

# GRUNDIG

## Service Manual

### TV

#### Grundig Service

Hotline Deutschland ...  
... Mo.-Fr. 8.00-16.30 Uhr

##### Technik:

TV/SAT	0180/52318-41
VCR/LiveCam	0180/52318-42
HiFi/Audio	0180/52318-43
Car Audio	0180/52318-44
Telekommunikation	0180/52318-45

Fax: 0180/52318-51

##### Ersatzteil-Bestellannahme:

Telefon: 0180/52318-40  
Fax: 0180/52318-50

**Entwicklungscode AA**  
**Evolution Code AA**

**TVR 5130 text**



Zusätzlich erforderliche  
Unterlagen für den Komplettservice

Additionally required  
Service Manuals for the Complete Service

Ergänzung  
Supplement

**4**

Sach-Nr./Part No.  
72010 524 9900

**Service  
Manual**

TVR 3710...  
TVR 5100...  
TVR 5500...

Sach-Nr./Part No.  
72010-524.95

Ergänzung  
Supplement

**3**

Sach-Nr./Part No.  
72010-524.98

**Service  
Manual**

**Sicherheit  
Safety**

Sach-Nr./Part No.  
72010-800.00

Btx \* 32700 #

Sachnummer  
Part Number 72010 524 9900

Änderungen vorbehalten  
Subject to alteration

Printed in Germany  
VK21/VK211 0498

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

## D Inhaltsverzeichnis

	Seite
<b>Allgemeiner Teil</b> .....	<b>2...3</b>
Einführung .....	2
Meßgeräte .....	2
Geräteübersicht .....	3
<b>Platinenabbildungen &amp; Schaltpläne</b> .....	<b>4...18</b>
Verdrahtungsplan TVR 51 .....	4
Kopfverstärkerplatte (OHAD) .....	5
• Kopfscheibenmotoransteuerung .....	6
• Kopfverstärker .....	7
Leistungs-Chassis (GSPD) .....	8
Signal-Chassis (KSPUx) .....	11
• Bedieneinheit (CO) .....	17
• IN/OUT (IO) .....	17
• Standardton (AL) .....	18
<b>Ersatzteillisten</b> .....	<b>19...28</b>

## Allgemeiner Teil

### Einführung

In dieser Service-Manual-Ergänzung sind weitere Geräte und Geräteänderungen der Serie TVR 37..., TVR 51... und TVR 55... dokumentiert. Nähere Informationen entnehmen Sie bitte der Geräteübersicht auf Seite 3.

Der TVR 5100 ist ab dem Entwicklungscode "BA" mit den Camcorder-Buchsen (LINE/CV) ausgestattet.

#### Hinweis:

Grundlage für den Service sind folgende Service Manuals:

- Sicherheit, Sach-Nummer 72010-800.00
- Service Manual, Sach-Nummer 72010-524.95
- Ergänzung, Sach-Nummer 72010-524.98

Die Bauteilbestückung und die Sach-Nummern der einzelnen Bausteine entnehmen Sie bitte der Ersatzteilliste.

### Meßgeräte

Regeltrenntrafo	Farbgenerator
Zweikanaloszilloskop	Tongenerator
Digitalmultimeter	Stabilisiertes Netzgerät
Millivoltmeter	Frequenzzähler

Beachten Sie bitte das Grundig Meßtechnik-Programm, das Sie unter folgender Adresse erhalten:

**Grundig Instruments**  
**Test- und Meßsysteme GmbH**  
 Würzburger Str. 150, D-90766 Fürth/Bay.  
 Tel. 0911/703-4118, Telefax 0911/703-4130  
 eMail: [instruments@grundig.de](mailto:instruments@grundig.de)  
 Internet: <http://www.grundig-instruments.de>

## GB Table of Contents

	Page
<b>General Section</b> .....	<b>2...3</b>
Introduction .....	2
Test Equipment .....	2
TVR Overview .....	3
<b>Layout of PCBs &amp; Circuit Diagrams</b> .....	<b>4...18</b>
Wiring Diagram TVR 51 .....	4
Head Amplifier Board (OHAD) .....	5
• Headwheel Motor Control .....	6
• Head Amplifier .....	7
Power Chassis (GSPD) .....	8
Signal Chassis (KSPUx) .....	11
• Keyboard Control Unit (CO) .....	17
• IN/OUT (IO) .....	17
• Standard Sound (AL) .....	18
<b>Spare Parts Lists</b> .....	<b>19...28</b>

## General Section

### Introduction

This Supplement Service Manual describes additional TVRs in the Series TVR 37..., TVR 51... and TVR 55.... For detailed information please see the TVR Overview on page 3.

As from Evolution Code "BA" the TVR 5100 contains camcorder sockets (LINE/CV).

#### Note:

Basic instructions for servicing are given in the following Service Manuals:

- Safety, Part No. 72010-800.00
- Service Manual, Part No. 72010-524.95
- Supplement, Part No. 72010-524.98

For the individual modules and for the spare part numbers of the modules, please see the spare parts list.

### Test Equipment

Variable isolating transformer	Colour generator
Dual channel oscilloscope	AF Generator
Digital multimeter	Stabilized power supply
Millivoltmeter	Frequency counter

Please note the Grundig Catalog "Test and Measuring Equipment" obtainable from:

**Grundig Instruments**  
**Test- und Meßsysteme GmbH**  
 Würzburger Str. 150, D-90766 Fürth/Bay.  
 Tel. 0911/703-4118, Telefax 0911/703-4130  
 eMail: [instruments@grundig.de](mailto:instruments@grundig.de)  
 Internet: <http://www.grundig-instruments.de>

## Geräteübersicht / TVR Overview

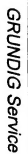
	Ergänzung 4 Supplement 4 Sach-Nr./Part No. 72010 524 9900	Ergänzung 3 Supplement 3 Sach-Nr./Part No. 72010-524.98	Service Manual Sach-Nr./Part No. 72010-524.95		TVR 3730 text	TVR 3730 text/GB	TVR 5100	TVR 5130 text	TVR 5130 text/GB	TVR 5530 text
<b>Bausteineübersicht</b> Table of Modules			S./P 4-18	Netzschalterplatte / Power Switch Board			●	●	●	●
	S./P 8	S./P 4-16		Leistungs-Chassis / Power PCB (GSPD)	●	●	●	●	●	●
		S./P 4-27		Bildrohrplatte / Tube PCB	●	●	●	●	●	●
			S./P 4-46	Laufwerkplatte-Sensoreinheit / Tape Deck Sensor Panel	●	●	●	●	●	●
	S./P 11 S./P 17	S./P 4-46 S./P 4-49 S./P 4-52	S./P 4-58	Signal-Chassis (KSPUX) • Bedieneinheit / Keyboard Control Unit (CO) • TV-Signalelektronik / TV Signal Electronics (TV) • Empfangseinheit 2 / Frontend 2 (TU2) • Teletext (TXT) • IN/OUT (IO) • Video/Chroma (VS) • Standardton / Standard Sound (AL) • Laufwerksteuerung / Deck Control/Deck Electronic (DE)	●	●	●	●	●	●
	S./P 17	S./P 4-57 S./P 4-59								
	S./P 18	S./P 4-63								
			S./P 4-68	Buchsenplatte / Socket Board (BUPI)	●	●	●	●	●	●
<b>Feature-Übersicht</b> Table of Features	S./P 5			Kopfverstärker / Head Amplifier (OHAD)	●	●	●	●	●	●
				CCIR, B/G/H - PAL	●		●	●		●
				CCIR, I - PAL		●			●	●
				CCIR, B/G/L/L' - SECAM						
				NTSC-Wiedergabe / NTSC Playback	●	●	●	●	●	●
				2 Empfangseinheiten / Frontend (Tuner)	●	●		●	●	●
				Bildschirmdiagonale 37cm (sichtbares Bild: 34cm) / Screen diagonale 37cm (visible picture: 34cm)	●	●				
				Bildschirmdiagonale 51cm (sichtbares Bild: 48cm) / Screen diagonale 51cm (visible picture: 48cm)			●	●	●	
				Bildschirmdiagonale 55cm (sichtbares Bild: 51cm) / Screen diagonale 55cm (visible picture: 51cm)						●
				Ablenkwinkel 90° / Deflection angle 90°	●	●	●	●	●	●
				High Speed Drive (HSD)	●	●				●
				2-Kopf/Head	●	●	●	●	●	●
				Normalplay	●	●	●	●	●	●
				Longplay	●	●		●	●	●
				VISS	●	●	●	●	●	●
				ATS euro plus	●	●	●	●	●	●
				"On Screen Display" (OSD)	●	●	●	●	●	●
				VPS	● <sup>1)</sup>	●	●	● <sup>2)</sup>	●	● <sup>3)</sup>
				PDC	● <sup>1)</sup>	●	●	● <sup>2)</sup>	●	● <sup>3)</sup>
				Teletext "DOS"	●	●	●	●	●	●
				SHOW VIEW	●		●	●		●
				VIDEO Plus		●			●	
				8 Timer	●	●	●	●	●	●
				69 Programme + EURO-AV + Cinch-AV	●	●	●	●	●	●
				Kopfhörerbuchse / Headphone Jack	●	●	●	●	●	●
				EURO-AV-Buchse / Socket	●	●	●	●	●	●
				LINE/CV-Buchsen / Sockets	●	●	●	●	●	●
				Backup Uhrzeit und Datum: 30 Std. / Backup Clock and Calendar: 30 hrs.	●	●		●	●	●
				Backup Uhrzeit und Datum: 7 Std. / Backup Clock and Calendar: 7 hrs.			●			

1) nur bei Version / only for version GCG7675

2) nur bei Version / only for version GCG7575

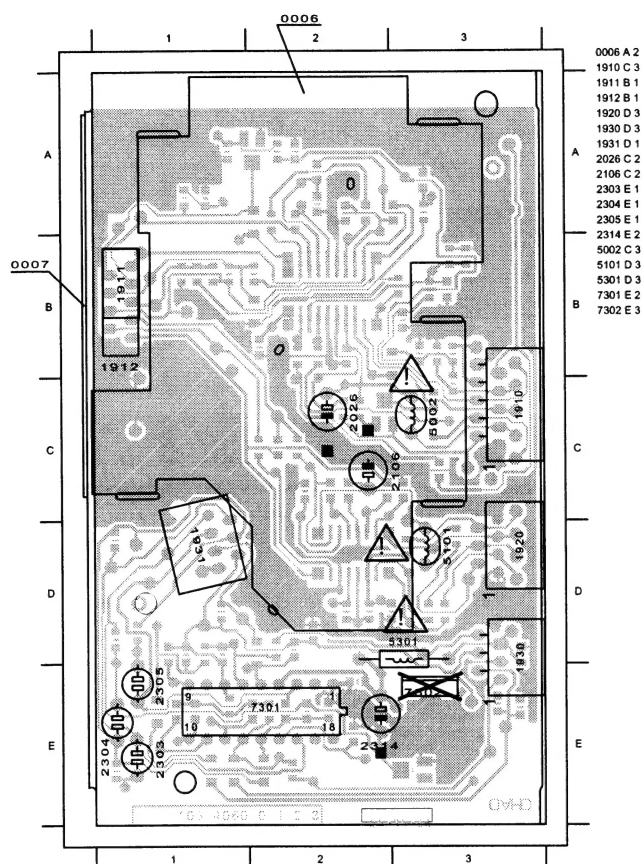
3) nur bei Version / only for version GCG7475

## 4



## Kopfverstärkerplatte – Head Amplifier Board (OHAD)

**Ansicht von der Bestückungsseite / View of Component Side**

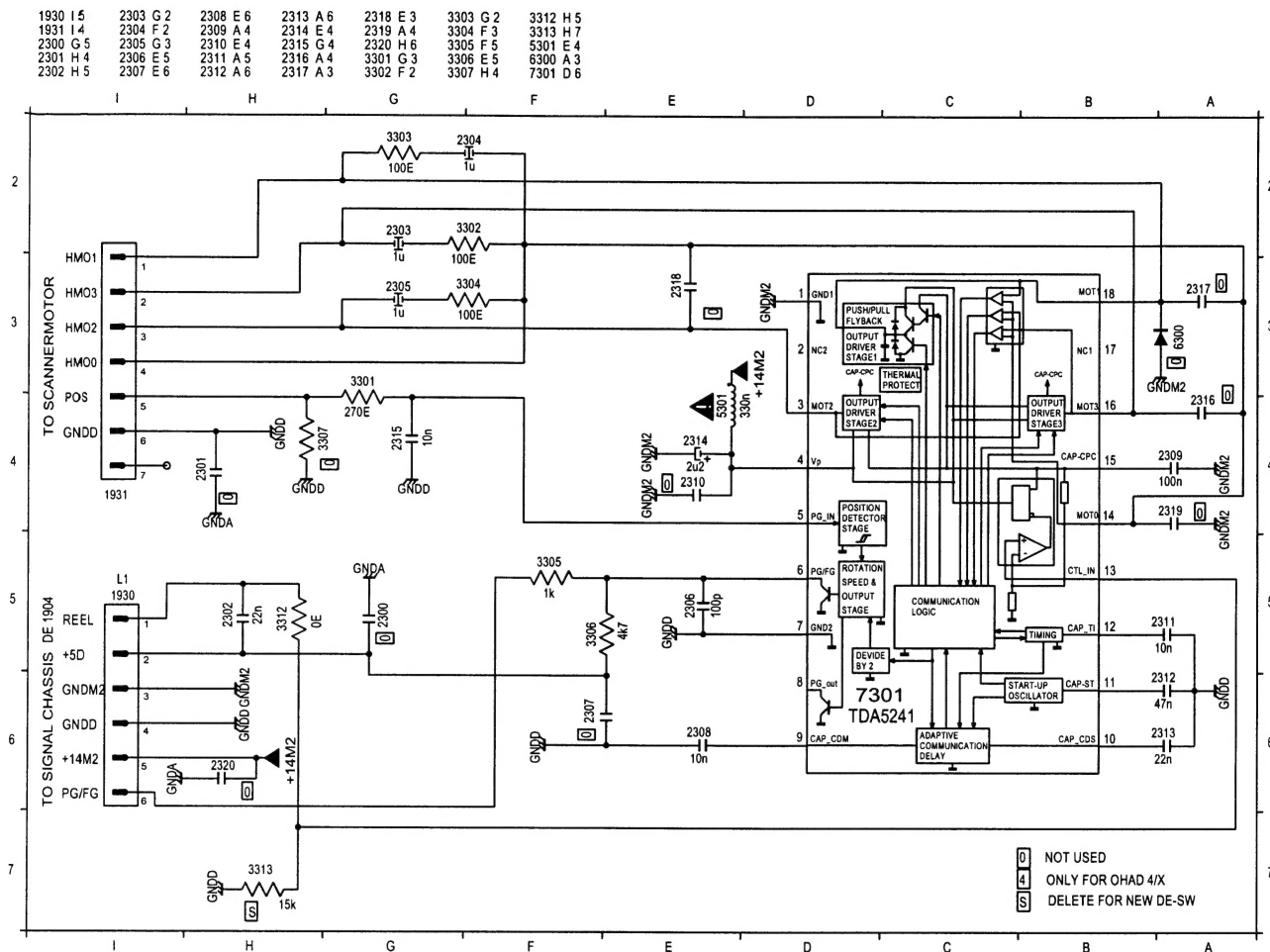


**Ansicht von der Lötseite / View of Solder Side**

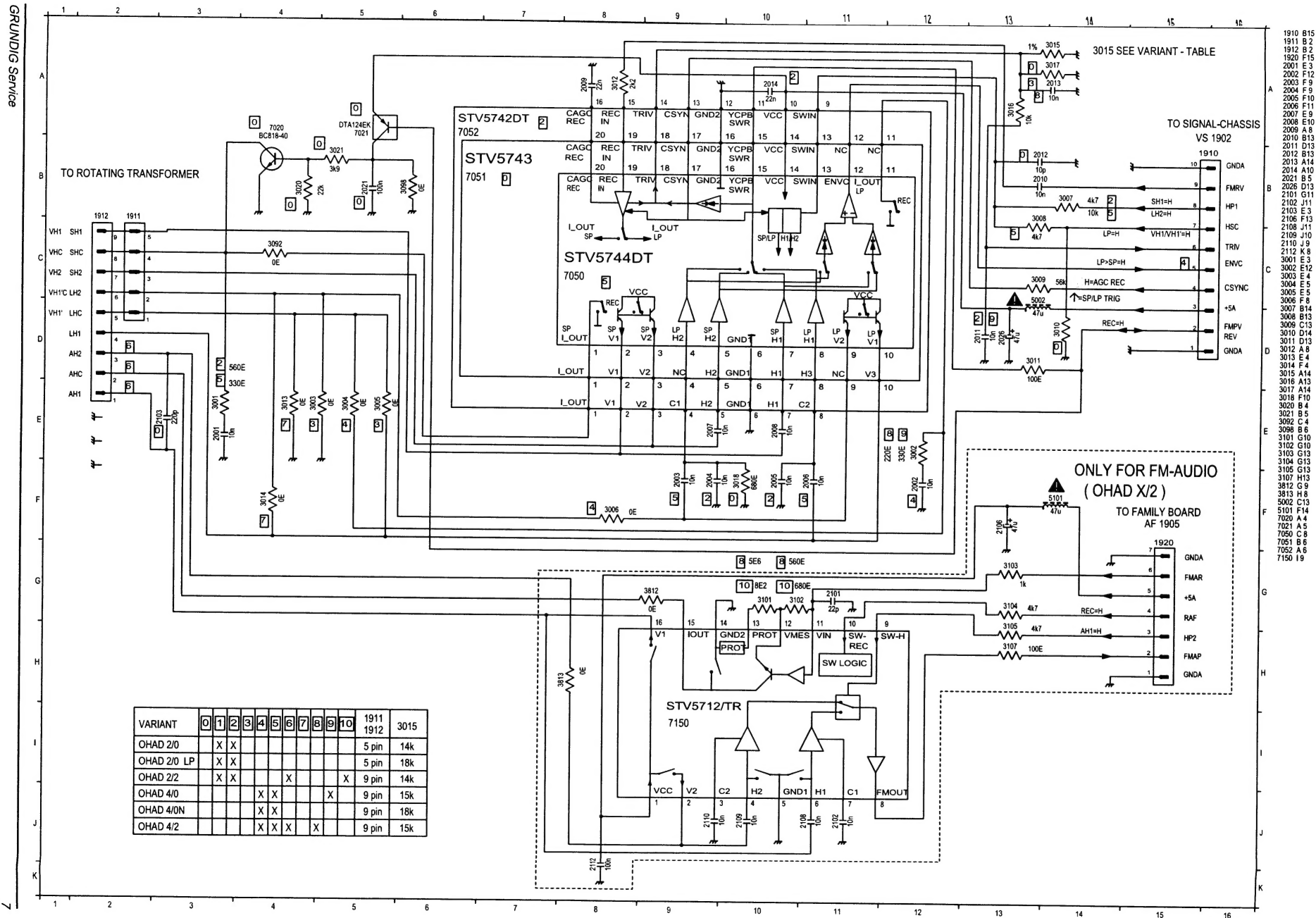


## Kopfverstärkerplatte – Kopfscheibenmotoransteuerung

### Head Amplifier Board – Headwheel Motor Control



# Kopferverstärkerplatte – Kopferverstärker Head Amplifier Board – Head Amplifier



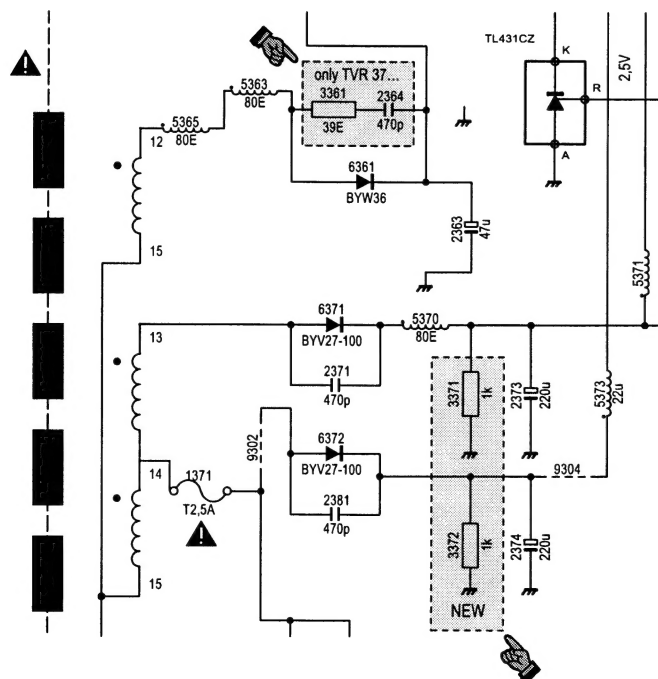
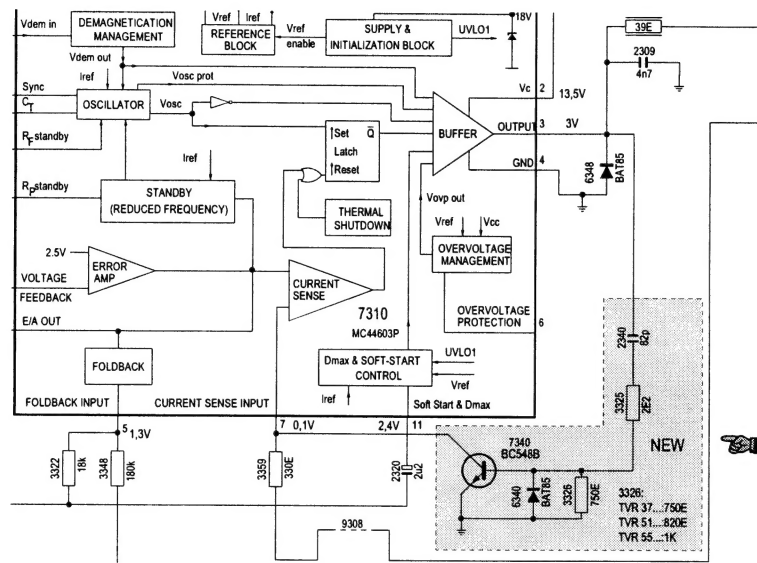
### Leistungs-Chassis / Power Chassis (GSPD)

**Hinweis:**

Die Schaltungsänderungen sind der Service-Manual-Ergänzung, Sachnummer 72010-524.98, auf den Seiten 4-16, 4-19, 4-22 hinzuzufügen.

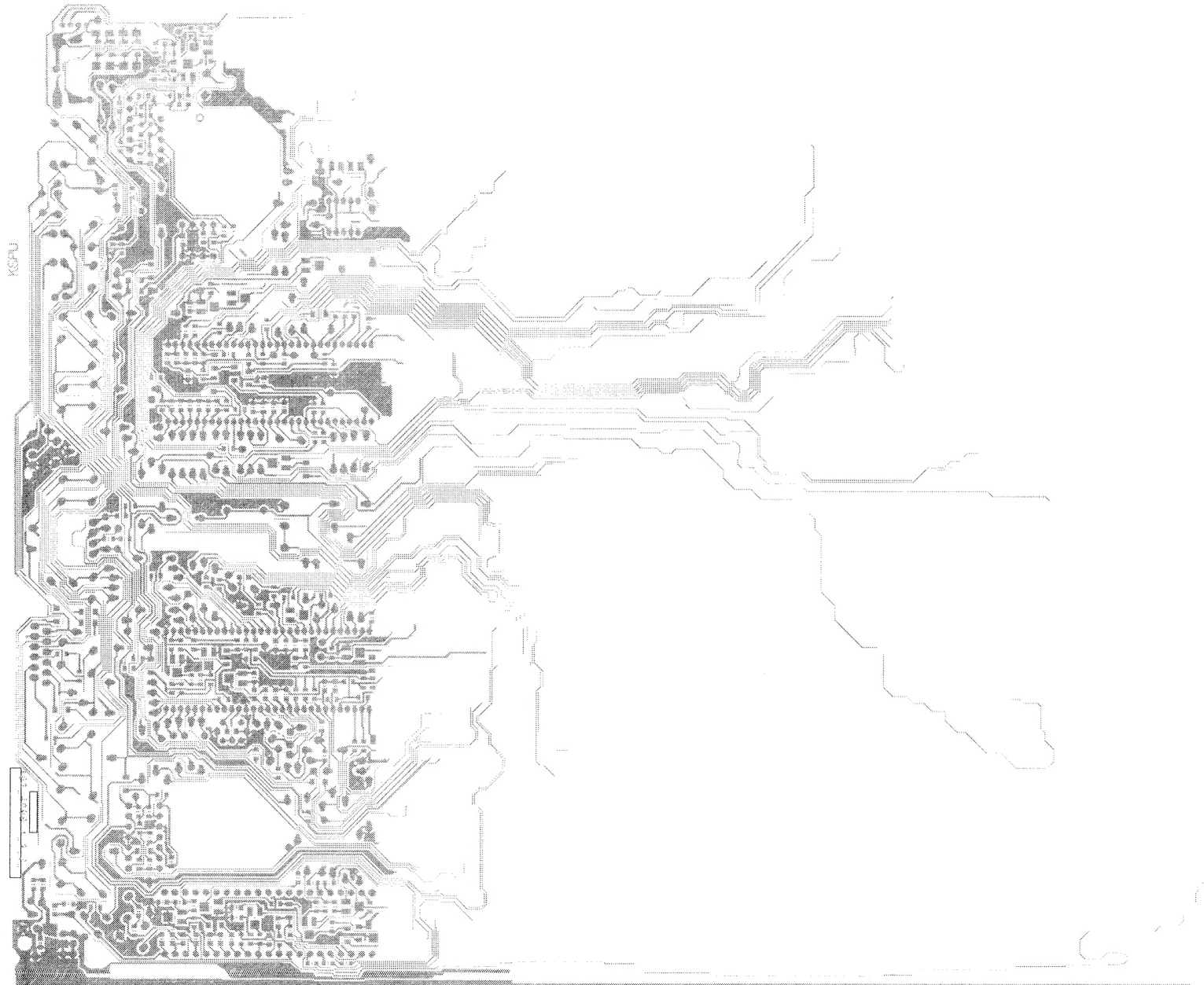
**Note:**

These changes in the circuit are to be added to pages 4-16, 4-19, 4-22 of the Service Manual Supplement, part number 72010-524.98.



## Signal-Chassis (KSPUx)

Ansicht von der  
Bestückungsseite /  
View of Component Side

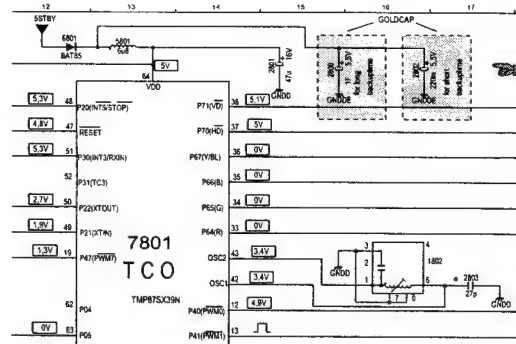


0005 F 1	2450 E 11	3682 H 10	6691 F 10	9073 G 6	9188 K 7
0006 J 13	2452 D 12	3690 F 10	6693 F 10	9074 I 10	9189 K 7
0007 D 1	2455 D 12	3693 F 9	6694 E 10	9075 H 8	9190 J 14
0008 G 1	2470 F 14	3694 F 10	6801 G 5	9076 F 9	9191 K 11
0009 C 1	2491 F 13	3703 L 11	6803 H 3	9078 F 8	9192 K 12
0010 D 1	2501 I 14	3704 L 11	6804 J 4	9079 F 9	9193 K 12
1000 B 5	2508 H 7	3712 K 10	6805 H 4	9080 F 9	9194 J 6
1001 E 14	2510 G 8	3729 K 11	6830 H 4	9081 F 7	9195 J 6
1002 E 14	2511 G 9	3740 J 10	6860 G 1	9082 E 7	9197 K 4
1003 D 14	2513 D 1	3743 I 6	6861 G 1	9083 E 7	9199 I 9
1004 D 13	2514 H 10	3772 K 11	6862 C 1	9084 E 7	9200 I 9
1200 K 8	2605 H 12	3811 J 4	6863 C 1	9085 E 7	9201 H 1
1301 B 14	2609 I 11	3816 H 4	6868 C 1	9086 E 8	9202 H 9
1320 C 13	2610 I 14	3822 H 5	6869 D 1	9087 E 8	9203 F 8
1322 A 13	2611 I 11	3823 H 2	7006 D 8	9088 H 10	9204 F 8
1324 C 13	2614 J 13	3824 J 4	7051 B 5	9089 D 10	9205 D 5
1340 B 11	2615 J 12	3825 H 2	7070 C 4	9090 D 4	9207 J 1
1344 B 11	2616 I 13	3829 H 3	7151 B 8	9091 D 5	9208 G 2
1345 B 12	2617 I 13	3830 H 4	7200 J 9	9092 E 9	9209 L 14
1346 A 11	2619 I 13	3831 G 4	7201 K 7	9093 D 4	9210 E 14
1400 F 3	2620 H 13	3835 F 1	7202 K 7	9095 E 7	9211 I 7
1501 E 14	2622 H 13	3838 I 4	7240 J 13	9096 E 6	9212 I 7
1502 H 5	2690 F 11	3853 C 1	7402 D 13	9097 F 11	9213 H 7
1701 K 13	2701 L 12	3868 D 1	7410 E 3	9098 D 2	9214 C 4
1702 K 13	2712 J 10	3869 D 1	7411 D 11	9099 E 6	9215 K 5
1720 K 9	2713 K 10	3878 G 1	7491 E 12	9100 E 6	9216 F 10
1732 K 9	2715 H 7	3879 G 1	7601 I 12	9101 E 6	9217 E 10
1740 H 8	2733 I 8	5000 D 9	7604 I 13	9102 E 5	9219 G 6
1745 I 9	2740 J 11	5001 A 4	7680 K 12	9103 E 5	9220 G 6
1746 I 9	2742 K 8	5002 D 8	7681 J 11	9104 F 5	9221 G 5
1750 L 8	2743 K 8	5003 B 6	7682 J 11	9105 F 5	9222 G 5
1800 L 2	2744 K 7	5004 C 7	7690 F 10	9106 F 5	9223 G 5
1801 I 3	2748 I 7	5005 D 7	7693 F 10	9107 E 2	9224 I 7
1802 I 3	2800 G 3	5006 D 7	7754 K 8	9108 F 3	9225 H 6
1803 J 3	2801 H 5	5007 D 6	7801 I 3	9109 G 2	9226 H 6
1850 G 1	2802 G 3	5008 C 7	7811 F 1	9110 F 2	9227 I 6
1851 E 1	2805 H 7	5009 A 7	7812 C 1	9111 F 5	9229 I 10
1853 I 1	2808 H 3	5010 A 7	7813 C 2	9112 G 5	9230 E 9
1854 K 1	2810 J 7	5011 A 7	7840 B 2	9113 H 8	9231 B 12
1856 K 1	2811 J 7	5012 C 6	7870 K 2	9114 G 6	9232 D 10
1857 J 1	2814 J 3	5014 D 7	7880 L 3	9115 E 14	9233 K 2
1858 J 1	2815 F 1	5015 A 4	7881 L 3	9117 I 11	9234 E 13
1859 E 1	2881 L 1	5100 B 8	9000 A 12	9118 H 6	9235 L 14
1860 B 1	2898 G 2	5101 B 8	9001 C 11	9119 G 7	9236 K 4
1861 H 1	3005 A 4	5102 A 8	9002 D 14	9120 F 14	9240 F 8
1870 G 1	3010 A 6	5103 A 9	9003 D 13	9121 H 5	9255 L 14
1871 E 1	3011 A 6	5104 A 8	9004 C 12	9122 G 9	9301 A 12
1872 D 1	3020 A 7	5105 B 8	9005 A 3	9123 H 7	9302 C 11
1873 I 1	3027 A 7	5106 C 7	9006 B 4	9124 K 14	9303 C 14
1874 K 1	3028 A 8	5107 C 8	9008 C 4	9125 K 14	
1876 J 1	3029 B 7	5108 C 9	9009 E 9	9126 J 14	
1877 I 1	3030 B 6	5110 D 8	9010 C 4	9127 K 13	
1878 C 1	3060 A 4	5111 C 8	9011 C 4	9128 L 13	
1879 E 1	3071 C 4	5112 C 8	9012 C 5	9129 L 12	
1880 B 1	3114 C 10	5113 C 8	9013 C 6	9130 J 6	
1881 H 1	3115 C 7	5114 C 8	9014 I 9	9131 L 5	
1900 G 13	3202 L 11	5115 D 9	9015 A 6	9132 I 10	
1901 G 13	3206 K 14	5200 H 6	9016 B 6	9133 G 4	
1902 A 11	3207 L 9	5201 I 6	9017 C 4	9134 G 2	
1903 E 13	3214 J 4	5202 I 6	9018 D 5	9135 H 2	
1904 E 13	3218 K 6	5203 I 6	9019 E 8	9136 H 2	
1905 F 13	3220 J 7	5300 A 13	9020 B 7	9137 H 2	
1907 I 1	3231 L 14	5301 B 13	9021 C 5	9138 H 2	
1909 E 14	3235 J 2	5302 B 13	9022 C 9	9139 H 2	
1911 L 10	3236 J 2	5303 B 12	9023 K 9	9140 D 2	
1912 L 13	3237 J 2	5304 A 13	9024 E 8	9141 H 8	
1913 L 6	3244 L 1	5305 B 13	9025 D 5	9142 F 6	
1914 K 14	3249 K 1	5307 B 11	9026 D 7	9143 J 6	
1915 H 14	3250 J 12	5401 F 5	9028 D 8	9144 G 7	
1916 L 1	3306 D 14	5402 F 13	9029 D 8	9145 G 6	
1918 A 1	3322 C 12	5601 I 12	9030 D 6	9146 H 9	
1919 A 1	3329 C 11	5602 G 13	9031 C 5	9147 G 7	
1970 L 14	3341 C 13	5603 H 13	9032 I 6	9148 H 9	
1971 L 13	3403 F 3	5650 I 13	9033 K 11	9149 G 6	
2004 C 5	3408 F 3	5700 J 12	9034 D 3	9150 G 6	
2005 C 5	3410 F 2	5701 K 10	9035 D 3	9151 K 4	
2007 C 5	3412 F 2	5702 K 10	9037 D 11	9152 L 8	
2009 C 5	3414 F 2	5704 K 10	9038 E 6	9153 J 6	
2015 A 4	3416 F 2	5705 J 10	9039 D 7	9155 G 2	
2016 B 3	3418 F 2	5706 I 8	9040 F 7	9156 H 11	
2017 A 4	3420 F 2	5707 K 10	9041 B 10	9157 J 6	
2018 A 5	3423 D 3	5801 I 5	9042 G 5	9158 H 5	
2020 A 5	3425 D 3	5840 C 2	9043 G 6	9159 J 10	
2022 A 5	3427 D 5	5880 L 1	9044 H 5	9160 F 1	
2023 A 5	3433 F 3	5881 L 2	9045 B 10	9161 I 1	
2027 A 6	3434 D 3	5882 H 6	9046 C 10	9162 H 2	
2029 B 6	3435 E 6	6000 A 6	9047 D 10	9163 I 2	
2058 C 9	3436 F 5	6070 C 4	9048 D 9	9164 I 1	
2059 C 9	3438 F 4	6200 H 7	9049 D 8	9165 I 2	
2065 B 2	3440 F 4	6208 J 5	9050 E 8	9166 J 2	
2136 C 9	3441 F 3	6242 K 13	9051 D 11	9167 J 2	
2200 K 9	3447 D 3	6261 J 5	9052 E 13	9168 J 2	
2203 K 8	3448 D 12	6262 K 8	9053 E 7	9169 J 4	
2219 J 7	3452 D 13	6263 J 5	9054 F 12	9170 K 1	
2223 I 8	3461 D 4	6401 G 13	9055 F 14	9171 J 3	
2224 H 8	3462 F 12	6500 H 14	9058 H 10	9172 K 4	
2229 I 9	3463 E 11	6503 I 14	9057 C 11	9173 K 4	
2230 K 8	3470 F 4	6504 H 14	9058 F 12	9174 I 8	
2231 I 8	3473 F 4	6505 G 14	9059 F 12	9175 I 14	
2242 L 12	3479 F 9	6506 H 14	9060 D 12	9176 I 9	
2244 J 11	3494 E 12	6507 G 14	9061 F 11	9177 J 4	
2251 G 14	3495 E 12	6508 H 14	9062 F 11	9178 K 5	
2300 C 13	3515 G 8	6509 G 14	9063 D 12	9179 K 5	
2301 D 14	3517 G 10	6510 H 14	9065 E 9	9180 K 5	
2311 D 14	3526 G 8	6512 G 9	9066 F 10	9181 J 5	
2316 C 12	3539 J 14	6513 G 8	9067 F 10	9182 L 6	
2320 A 12	3606 H 12	6514 G 9	9068 D 10	9183 L 6	
2322 B 13	3617 I 12	6515 G 7	9069 D 10	9184 K 6	
2324 A 13	3618 H 12	6516 B 1	9070 D 10	9185 L 5	
2401 E 5	3680 J 11	6517 B 1	9071 H 13	9186 L 5	
2430 D 13	3681 J 11	6690 F 10	9072 I 11	9187 K 8	

2000 B 6	2241 J 14	2728 H 9	3210 K 8	3449 D 12	3698 E 10	3873 K 2	4090 K 14	7002 B 4
2001 B 5	2243 K 14	2729 I 8	3211 J 8	3450 D 13	3700 L 12	3874 K 2	4091 K 13	7003 B 4
2002 B 5	2245 L 1	2730 J 9	3212 J 8	3451 D 13	3701 K 14	3875 K 2	4092 K 14	7005 A 7
2003 B 5	2246 L 1	2731 J 9	3213 L 7	3453 D 13	3702 K 13	3876 H 3	4093 J 3	7007 A 6
2006 B 5	2248 I 9	2732 I 8	3215 K 14	3454 D 13	3705 K 13	3877 H 2	4094 G 8	7009 C 6
2008 B 5	2249 K 12	2741 K 8	3216 K 7	3455 E 2	3706 K 13	3880 L 2	4095 G 8	7013 D 6
2010 B 4	2250 G 14	2745 K 8	3217 K 7	3456 E 2	3707 L 11	3881 L 3	4097 E 3	7015 D 5
2011 B 4	2252 E 14	2746 L 8	3219 J 9	3457 D 3	3708 K 10	3882 L 3	4098 L 7	7016 B 6
2012 B 4	2253 E 14	2747 K 8	3221 J 8	3458 D 3	3709 H 9	3883 L 3	4099 G 8	7018 B 7
2013 A 4	2254 E 14	2750 K 10	3222 H 8	3459 F 3	3710 K 10	3884 L 5	4100 K 12	7019 B 7
2014 A 4	2255 F 14	2803 I 3	3223 H 7	3460 D 4	3711 K 11	3885 L 5	4101 J 3	7020 C 7
2019 B 4	2256 K 13	2804 H 3	3224 I 8	3464 F 11	3713 J 9	3886 L 3	4102 J 1	7021 C 6
2021 B 5	2258 K 14	2806 I 4	3225 I 9	3465 E 2	3714 J 9	3887 K 4	4104 I 2	7060 A 3
2024 A 5	2261 H 14	2807 H 3	3226 L 4	3467 E 4	3715 J 9	3888 K 4	4105 E 3	7100 A 8
2025 B 5	2262 K 6	2809 J 8	3227 L 4	3471 F 12	3716 I 9	3889 L 2	4107 J 10	7101 A 8
2026 B 5	2263 H 14	2812 I 3	3228 I 8	3472 F 12	3718 I 8	3890 L 3	4108 J 9	7102 B 8
2028 B 6	2302 B 14	2813 I 3	3229 L 5	3475 E 2	3719 K 10	3892 I 4	4109 J 8	7103 B 9
2030 A 6	2303 C 14	2816 I 3	3230 L 5	3476 E 2	3720 H 9	3893 I 2	4110 K 7	7104 C 9
2031 B 5	2304 B 14	2817 I 3	3232 L 6	3477 G 13	3721 H 8	3894 I 2	4111 L 4	7105 B 7
2032 B 5	2306 C 12	2837 I 4	3233 L 6	3480 E 11	3722 H 9	3896 L 3	4112 I 9	7106 D 7
2033 B 6	2307 C 13	2838 I 4	3234 L 5	3481 E 11	3725 J 9	3897 K 4	4113 K 5	7107 A 8
2034 B 6	2308 B 12	2841 B 2	3238 L 4	3482 E 11	3727 I 10	3899 H 2	4114 L 3	7205 L 7
2035 A 7	2309 A 12	2842 B 2	3239 L 4	3483 D 12	3728 I 5	4000 C 12	4115 J 7	7206 J 5
2036 A 7	2313 A 12	2843 B 1	3240 I 9	3484 F 11	3730 K 11	4001 I 8	4118 J 7	7207 I 7
2037 A 7	2314 B 12	2845 B 2	3241 K 12	3485 D 11	3731 J 11	4002 L 11	4119 G 7	7208 H 7
2038 A 7	2315 B 12	2863 C 2	3242 J 11	3486 D 11	3732 J 9	4003 B 4	4120 G 5	7209 K 5
2039 B 6	2317 C 12	2870 K 2	3243 K 1	3487 D 11	3733 J 10	4004 A 14	4121 I 5	7210 I 5
2040 C 6	2318 C 12	2880 L 2	3245 I 10	3488 D 11	3734 I 10	4005 B 4	4122 A 4	7211 L 4
2041 B 7	2319 C 12	2882 L 3	3246 L 1	3489 E 11	3735 I 8	4006 B 4	4123 A 5	7212 L 5
2042 B 7	2321 A 13	2883 L 2	3247 K 12	3490 E 2	3736 J 10	4007 B 4	4124 C 6	7213 L 5
2043 C 6	2323 C 11	2884 L 2	3248 K 1	3491 E 3	3737 J 10	4008 A 6	4125 C 6	7214 I 8
2044 C 7	2325 C 13	2885 L 2	3251 L 9	3492 E 2	3738 J 10	4009 A 6	4126 D 8	7215 I 8
2047 C 6	2327 A 14	2886 L 2	3252 L 11	3493 E 12	3741 L 8	4010 B 8	4127 J 12	7216 J 8
2049 C 7	2328 B 14	2887 L 3	3253 L 5	3496 E 12	3742 L 8	4011 B 6	4128 H 11	7250 K 13
2050 D 7	2329 B 13	2888 L 3	3254 L 4	3500 I 14	3744 L 8	4012 C 9	4129 B 11	7260 K 5
2051 C 7	2330 B 14	2889 L 3	3255 K 14	3501 J 14	3745 L 8	4013 B 9	4130 L 3	7300 B 12
2052 D 7	2331 B 14	2890 L 3	3256 K 13	3502 I 14	3746 L 8	4014 C 7	4131 H 6	7301 B 13
2053 D 7	2332 B 14	2891 L 3	3257 K 13	3503 J 14	3747 I 8	4015 B 6	4132 H 6	7304 C 14
2055 D 6	2333 C 14	2893 L 2	3258 K 13	3504 I 14	3748 I 10	4016 J 3	4133 G 5	7306 K 13
2060 A 4	2400 E 3	2894 L 2	3259 L 12	3505 H 14	3750 I 8	4018 G 9	4134 H 6	7307 A 13
2062 B 5	2403 E 5	3000 C 5	3261 J 5	3506 G 14	3751 L 5	4019 J 8	4135 K 10	7308 C 11
2064 A 3	2404 E 3	3001 C 5	3262 K 5	3507 G 14	3752 L 6	4020 C 13	4136 I 6	7309 C 12
2066 A 3	2405 E 3	3002 C 4	3263 K 6	3508 H 14	3753 I 7	4021 K 8	4137 I 10	7310 C 12
2067 A 3	2415 F 9	3003 B 5	3264 K 5	3509 H 14	3754 H 6	4022 F 14	4138 H 9	7311 C 11
2068 A 3	2427 D 2	3004 B 4	3265 K 5	3510 G 14	3755 H 4	4023 B 13	4139 F 5	7312 B 11
2070 A 11	2428 D 3	3007 B 5	3266 L 5	3511 H 14	3756 I 7	4024 J 5	4140 D 6	7313 C 14
2071 C 4	2429 F 13	3008 B 5	3267 L 4	3512 H 14	3757 I 7	4025 J 5	4180 E 3	7403 E 11
2073 C 4	2431 E 13	3009 A 6	3300 C 14	3513 G 14	3760 I 8	4026 K 5	4181 H 10	7405 F 3
2075 C 4	2432 D 13	3012 A 5	3301 C 14	3514 H 14	3770 L 10	4027 L 4	4201 H 9	7406 D 4
2100 A 9	2433 E 3	3013 B 5	3302 C 14	3516 G 14	3771 K 10	4028 F 12	4203 I 5	7407 D 3
2101 B 8	2451 E 11	3014 B 5	3303 B 14	3518 G 9	3773 I 10	4029 G 12	4204 F 8	7408 D 2
2102 B 8	2453 D 11	3015 A 6	3304 B 14	3519 B 8	3774 L 10	4030 B 13	4205 L 9	7490 F 12
2103 A 9	2454 E 11	3017 B 5	3305 B 14	3520 E 11	3775 K 10	4031 B 12	4206 H 7	7492 E 12
2104 B 8	2456 D 11	3018 B 6	3307 B 13	3521 A 2	3799 L 2	4032 B 14	4207 G 5	7493 E 12
2105 B 9	2457 F 13	3019 B 6	3312 A 14	3522 A 3	3801 H 2	4033 B 13	4208 H 7	7500 H 4
2106 A 8	2458 F 11	3022 C 6	3313 A 14	3523 G 8	3802 H 3	4034 B 13	4209 I 4	7501 G 8
2107 B 8	2471 E 2	3023 A 7	3315 A 14	3524 G 7	3803 I 4	4035 B 13	4210 I 3	7502 G 8
2108 A 8	2472 F 12	3024 B 7	3316 A 12	3525 I 11	3804 H 4	4036 B 12	4211 H 8	7503 G 9
2109 B 8	2473 F 12	3025 A 7	3317 B 12	3527 H 9	3805 H 3	4037 B 12	4212 L 12	7504 J 14
2110 B 9	2490 F 11	3026 B 7	3318 C 13	3528 D 1	3806 H 3	4038 B 12	4213 L 9	7505 A 2
2111 B 9	2502 H 14	3031 C 6	3319 C 12	3529 A 2	3807 H 3	4039 C 13	4221 J 7	7506 A 2
2112 B 8	2503 I 14	3032 C 6	3320 A 12	3530 H 14	3808 H 4	4040 A 13	4222 K 2	7507 G 7
2113 B 9	2504 I 14	3033 C 6	3321 A 12	3531 H 14	3809 I 4	4041 B 11	4224 K 11	7508 G 14
2114 A 8	2505 H 14	3034 D 7	3323 C 12	3532 G 14	3810 J 4	4042 C 13	4225 G 5	7509 J 14
2115 C 9	2506 H 14	3035 D 7	3324 C 12	3533 G 14	3812 B 2	4043 C 13	4228 H 8	7591 G 7
2116 A 9	2507 H 7	3036 C 7	3325 B 12	3534 G 14	3813 J 4	4044 B 12	4227 L 9	7592 G 10
2117 C 6	2509 A 2	3037 C 7	3326 C 11	3535 H 10	3814 J 4	4045 G 12	4228 I 7	7593 G 8
2118 C 7	2512 A 2	3038 D 6	3327 C 12	3536 J 4	3815 B 1	4046 D 12	4229 E 6	7603 I 13
2119 B 7	2515 A 2	3039 C 6	3332 B 11	3537 A 2	3817 I 4	4047 E 11	4230 I 5	7605 I 13
2121 C 7	2516 E 10	3041 D 6	3338 B 11	3538 A 2	3818 I 4	4048 E 11	4231 D 7	7606 J 13
2122 C 9	2560 G 8	3046 D 6	3339 B 12	3540 H 7	3819 I 4	4049 C 13	4232 C 11	7650 I 14
2123 B 8	2600 I 12	3047 B 6	3340 B 11	3541 G 7	3820 H 4	4050 C 13	4233 C 11	7691 E 10
2124 B 8	2601 H 12	3048 B 7	3342 C 14	3542 H 8	3821 H 4	4051 H 7	4290 F 4	7692 F 11
2125 C 8	2602 H 12	3050 D 8	3343 B 14	3543 H 14	3826 I 4	4052 G 7	4300 A 12	7694 E 10
2126 C 8	2604 H 12	3051 B 4	3344 B 14	3544 H 14	3827 I 1	4053 H 9	4301 B 11	7695 F 10
2127 C 8	2606 H 11	3062 A 7	3345 B 12	3545 A 2	3828 I 1	4054 H 8	4302 C 12	7696 E 10
2128 C 8	2607 I 11	3072 C 4	3346 B 12	3550 A 2	3832 I 5	4055 G 8	4303 C 12	7700 L 11
2129 C 9	2608 H 11	3100 B 8	3347 B 14	3560 F 8	3833 I 4	4056 L 11	4304 C 12	7703 I 10
2130 C 9	2612 I 12	3101 B 7	3348 B 11	3600 H 12	3834 I 4	4057 I 13	4305 A 12	7704 I 5
2132 C 8	2613 I 12	3102 B 8	3349 B 14	3601 I 12	3836 I 4	4058 J 8	4306 C 12	7705 I 9
2133 C 8	2618 H 13	3103 A 8	3350 B 14	3602 H 12	3837 I 3	4059 I 11	4307 C 12	7707 L 7
2134 C 8	2621 H 13	3104 A 9	3351 B 14	3603 H 11	3839 K 2	4060 H 13	4501 D 1	7708 L 8
2135 C 8	2626 I 13	3105 A 8	3400 E 4	3604 H 12	3840 C 3	4061 E 3	4502 C 2	7709 H 4
2201 J 9	2630 I 12	3106 A 9	3401 E 3	3605 H 12	3841 C 3	4062 E 2	4503 A 2	7710 I 10
2202 J 9	2655 J 14	3107 A 8	3402 F 3	3607 I 11	3842 B 2	4063 E 6	4504 A 1	7711 H 5
2204 J 9	2656 J 13	3108 A 8	3404 E 2	3608 J 13	3843 B 2	4064 H 7	4505 A 1	7750 I 7
2205 J 8	2661 J 13	3109 A 8	3405 E 3	3610 I 12	3844 B 2	4065 F 11	4506 A 1	7751 I 8
2206 K 8	2662 J 13	3110 B 8	3406 D 4	3611 I 11	3845 B 2	4066 D 4	4700 I 9	7752 I 7
2207 J 8	2691 K 12	3111 B 9	3407 E 3	3612 I 11	3846 A 2	4067 E 6	4801 J 3	7753 H 4
2208 J 8	2692 J 11	3112 B 9	3409 E 2	3613 I 12	3847 B 2	4068 J 4	4801 H 1	7762 I 8
2209 K 8	2693 F 11	3113 B 9	3411 E 2	3614 I 12	3848 G 1	4069 E 6	4802 H 1	7805 I 3
2210 K 6	2700 K 14	3116 C 7	3413 E 2	3615 I 12	3849 G 2	4070 D 2	4803 H 1	7820 I 5
2211 K 7	2702 K 12	3117 A 8	3415 E 2	3616 I 12	3850 B 2	4071 K 10	4804 I 1	7860 I 2
2212 K 7	2703 K 13	3118 C 7	3417 E 2	3619 H 13	3851 B 2	4072 H 5	4805 J 1	7861 I 2
2213 K 7	2704 H 9	3119 C 7	3419 E 2	3620 H 13	3854 I 2	4073 H 8	4880 L 1	7882 I 3
2214 L 7	2708 K 10	3121 C 7	3421 E 3	3621 I 13	3855 I 2	4074 H 6	5204 K 9	7883 L 2
2215 K 7	2709 K 10	3122 C 7	3422 E 3	3622 H 13	3856 C 1	4075 G 9	5500 A 2	7884 L 3
2216 J 6	2710 K 10	3123 B 9	3424 D 3	3623 I 13	3857 H 2	4076 J 14	5501 A 1	
2217 J 6	2711 J 10	3124 C 9	3426 D 4	3624 I 13	3858 I 2	4077 E 10	6206 L 4	
2218 K 7	2714 J 9	3125 C 9	3428 E 5	3625 I 14	3859 H 2	4078 E 13	6207 L 4	
2220 J 5	2716 J 9	3126 C 9	3429 E 5	3655 J 13	3860 G 1	4079 H 6	6209 L 4	
2221 J 5	2717 I 10	3127 B 8	3430 D 3	3656 I 13	3861 G 1	4080 J 14	6210 J 7	
2222 K 6	2718 J 10	3128 C 8	3431 D 3	3657 H 11	3862 I 2	4081 D 2	6300 A 14	
2225 H 7	2719 J 11	3129 C 9	3432 E 4	3658 I 14	3863 C 2	4082 D 2	6301 A 14	
2226 J 8	2720 J 10	3200 K 9	3437 D 3	3659 I 14	3864 C 3	4083 L 13	6302 C 14	
2227 J 9	2721 J 10	3201 K 9	3439 F 4	3660 H 11	3865 H 3	4084 H 3	6706 J 10	
2228 J 9	2722 J							

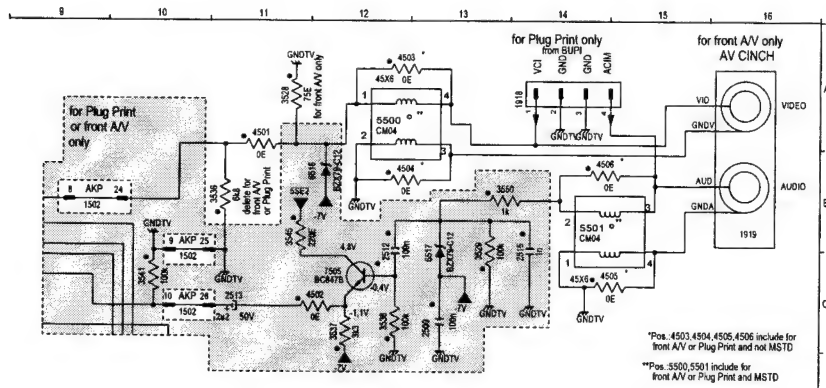
**Signal-Chassis – Bedieneinheit / Keyboard Control Unit (KSPUx – CO)**

Schaltungsänderungen zur Service-Manual-Ergänzung, Sach-Nummer 72010-524.98, Seite 4-47.  
Circuit changes to the Supplement, part number 72010-524.98, page 4-47.



### Signal-Chassis – IN/OUT (KSPUx – IO)

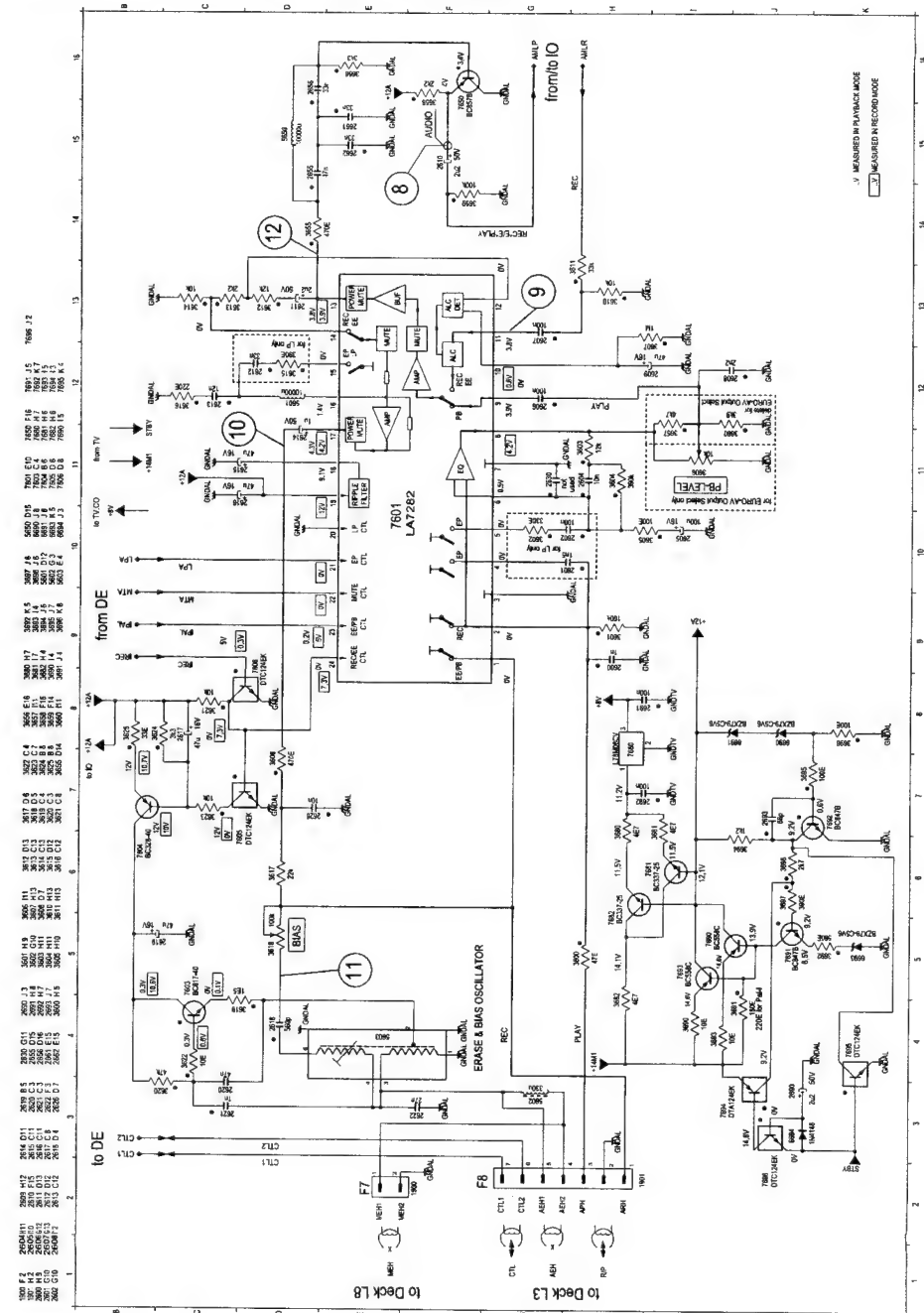
Schaltungsänderungen zur Service-Manual-Ergänzung, Sach-Nummer 72010-524.98, Seite 4-58.  
Circuit changes to the Supplement, part number 72010-524.98, page 4-58.



\*Pos.:4503,4504,4505,4506 include for front A/V or Plug Print and not MSTO

\*\*Pos.:5500,5501 include for front AV or Plug Print and MSTD

**Signal-Chassis – Standardton / Standard Sound (AL)**



GRUNDIG

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

TVR

## 4 / 98

ENTWICKLUNGSCODE AA  
EVOLUTION CODE AASACH-NR. / PART NO.: 77250 081 7500  
SACH-NR. / PART NO.: 77250 082 7500BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CG 7675  
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CH 4475 \*

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
0001.000	4	75988 017 0000		GEHAEUSE-VORDETEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY
0001.500	4	75988 017 0100		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP
0001.600	4	75988 000 0800		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	4	75988 015 0100		SCHRIFTZUG GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL
0002.000	4	75988 015 0300	4	SCHRAUBE F. BILDROEHRE	SCREW FOR PICTURE TUBE
0005.000	4	75988 015 0600	5	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0005.100		75988 015 1400		ANTENNE	ANTENNA
0005.700		75988 017 4500		HALTER, FERNBEDIENUNG	HOLDER, REMOTE CONTROL
0008.000	4	75988 017 0200		LAUTSPRECHERGITTER RECHTS KPL.	SPEAKER GRILLE RIGHT CPL.
0009.000	4	75988 017 0300		LAUTSPRECHERGITTER LINKS KPL.	SPEAKER GRILLE LEFT CPL.
0018.000	4	75988 017 0400		GEHAEUSE-RUECKTEIL KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000	4	75988 022 5300		ABDECKUNG KPL. EURO-AV	COVER CPL. EURO-AV
0022.000	4	75988 017 4000		KNOFF EIN/AUS	KNOB ON/OFF
0023.000	4	75988 017 4200		DRUCKFEDER	SPRING
0024.000	Δ	75988 017 8600		NETZKABEL 14" PAL+59	POWER CABLE 14" PAL+59
0028.000	4	75988 015 1100		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE HOLDER, FRONT
0029.000	4	75988 015 1200		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE HOLDER, REAR
0031.000	4	81149 900 2200	6	PLASTITE-SHR 3,5X16	SCREW 3.5X16
0033.000	1	27599 005 0800		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0 PAL
0034.000	1	75988 001 3300		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	4	75988 018 1800	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	4	75988 025 3300		AV-ABDECKUNG	AV COVER
0038.000	4	75988 017 8700		AV-EINGANG	AV INSERT
0040.000	Δ	27599 004 2100		KOPFVERSTAERKER OHAD2/0LP	HEAD AMPLIFIER OHAD2/0LP
	Δ	75988 025 0100	X	HSD-TAPE DRIVE WDBT 2/0 KEIN E-TEIL	HSD TAPE DRIVE WDBT 2/0 NO SPARE PART
	Δ	27599 103 2500	X	LEISTUNGSSCHASSIS GSPD14B (LEISTUNGS-SCHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD14B (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
	Δ	27599 101 5900	X	SIGNALCHASSIS KSPUG1/G2PVXTF KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPUG1/G2PVXTF NO SPARE PART
	Δ	27599 101 6300	X *	SIGNALCHASSIS KSPUG1/G2PXTF KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPUG1/G2PXTF NO SPARE PART
0153.000		75988 019 9700		FERNBEDIENGEGER TVP 763	REMOTE CONTROL TVP 763
1010.000	Δ	75988 025 6000		LAUTSPRECHER RD102 8R 6W	LOUDSPEAKER RD102 8R 6W
1100.000		75988 019 3100		BILDROEHRE A 34 EACC01X45 PHI	PICTURE TUBE A 34 EACC01X45 PHI
5000.000		75988 025 6100		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 14"	DEGAUSSING COIL 14"
8001.000		75988 017 0900		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P.)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P.)
8002.000		75988 017 1000		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P.)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P.)
8003.000		75988 003 2000		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P.)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P.)
8004.000		75988 017 4700		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P.)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P.)
8005.000		75988 017 1100		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P.)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P.)
8006.000		75988 017 1200		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P.)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P.)
8007.000		75988 017 1300		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P.)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P.)
8008.000		75988 017 1400		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P.)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P.)
8011.000		75988 017 1500		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P.)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P.)
8012.000		75988 019 6800		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P.)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P.)
8013.000		75988 017 1800		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P.)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P.)
8014.000		75988 041 5000		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC (6P.)	FLEXIBLE CABLE, HA-SC (6P.)
8017.000		75988 017 1900		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P.)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P.)
8018.000		75988 017 2000		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P.)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P.)
		72010 532 2600		BEDIENUNGSANLEITUNG D/F/NL	INSTRUCTION MANUAL D/F/NL
		72010 532 2800	*	BEDIENUNGSANLEITUNG I/P/S	INSTRUCTION MANUAL I/P/S
		72010 524 9500		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		72010 524 9800		SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
		72010 524 9900		SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
		72010 800 0000		SERVICE MANUAL SICHERHEIT	SERVICE MANUAL SAFETY

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Btx 32700#

GRUNDIG

TVR

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

## 4 / 98

ENTWICKLUNGSCODE AA  
EVOLUTION CODE AA

## TVR 3730 TEXT/GB

SACH-NR. / PART NO.: 77250 084 7500  
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CH 2475 GB

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
0001.000	4	75988 018 2900		GEHAEUSE-VORDETEIL KPL.	CABINET FRONT PART ASSY
0001.500	4	75988 018 3000		CASSETTENFACHKLAPPE	CASS COMP LID
0001.600	4	75988 000 0800		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	4	75988 015 0100		SCHRIFTZUG-GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL
0002.000	4	75988 015 0300	4	SCHRAUBE F. BILDROEHRE	SCREW FOR PICTURE TUBE
0005.000	4	75988 015 0600	5	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0005.100		75988 025 6300		ANTENNE, LOOP	ANTENNE, LOOP
0005.700		75988 017 4500		HALTER, FERNBEDIENUNG	HOLDER, REMOTE CONTROL
0008.000	4	75988 017 0200		LAUTSPRECHERGITTER RECHTS KPL.	SPEAKER GRILLE RIGHT CPL.
0009.000	4	75988 017 0300		LAUTSPRECHERGITTER LINKS KPL.	SPEAKER GRILLE LEFT CPL.
0018.000	4	75988 017 0400		GEHAEUSE-RUECKTEIL KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000	4	75988 022 5300		ABDECKUNG KPL. EURO-AV	COVER CPL. EURO-AV
0022.000	4	75988 017 4000		KNOFF EIN/AUS	KNOB ON/OFF
0023.000	4	75988 017 4200		DRUCKFEDER	SPRING
0024.000	Δ	75988 019 0200		NETZKABEL 14" GB/05	POWER CABLE 14" GB/05
0028.000	4	75988 015 1100		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE HOLDER, FRONT
0029.000	4	75988 015 1200		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE HOLDER, REAR
0031.000	4	81149 900 2200	6	PLASTITE-SHR 3,5X16	SCREW 3.5X16
0033.000	1	27599 005 0800		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC
0034.000	1	75988 001 3300		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	4	75988 018 1800	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	4	75988 025 3300		AV-ABDECKUNG	AV COVER
0038.000	4	75988 017 8700		AV-EINGANG	AV-INPUT
0040.000	Δ	27599 004 2100		KOPFVERSTAERKER OHAD2/0LP	HEAD AMPLIFIER OHAD2/0LP
	Δ	75988 025 0100	X	HSD-TAPE DRIVE WDBT 2/0 KEIN E-TEIL	HSD TAPE DRIVE WDBT 2/0 NO SPARE PART
	Δ	27599 103 2500	X	LEISTUNGSSCHASSIS GSPD14B (LEISTUNGS-SCHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD14B (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
	Δ	27599 101 5800	X	SIGNALCHASSIS KSPUG1/I2PVXTF KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPUG1/I2PVXTF NO SPARE PART
0153.000		75988 019 9700		FERNBEDIENGEGER TVP 763	REMOTE CONTROL TVP 763
1010.000		75988 025 6000		LAUTSPRECHER RD102 8R 6W	LOUDSPEAKER RD102 8R 6W
1100.000	Δ	75988 019 3100		BILDROEHRE A 34 EACC01X45 PHI	PICTURE TUBE A 34 EACC01X45 PHI
5000.000		75988 025 6100		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 14"	DEGAUSSING COIL 14"
8001.000		75988 017 0900		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P.)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P.)
8002.000		75988 017 1000		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P.)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P.)
8003.000		75988 003 2000		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P.)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P.)
8004.000		75988 017 4700		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P.)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P.)
8005.000		75988 017 1100		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P.)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P.)
8006.000		75988 017 1200		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P.)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P.)
8007.000		75988 017 1300		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P.)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P.)
8008.000		75988 017 1400		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P.)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P.)
8011.000		75988 017 1500		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P.)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P.)
8012.000		75988 019 6800		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P.)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P.)
8013.000		75988 017 1800		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P.)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P.)
8014.000		75988 041 5000		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC (6P.)	FLEXIBLE CABLE, HA-SC (6P.)
8017.000		75988 017 1900		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P.)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P.)
8018.000		75988 017 2000		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P.)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P.)
		72010 532 2500		BEDIENUNGSANLEITUNG GB	INSTRUCTION MANUAL GB
		72010 524 9500		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		72010 524 9800		SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
		72010 524 9900		SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
		72010 800 0000		SERVICE MANUAL SICHERHEIT	SERVICE MANUAL SAFETY

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Btx 32700#

# Ersatzteilliste Spare Parts List

4 / 98

ENTWICKLUNGSCODE BA  
EVOLUTION CODE BA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
0001.000	3	75988 019 0500		GEH-VORDETEIL	CABINET FRONT
0001.500	3	75988 019 0600		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP ASSY
0001.600	3	75988 012 0200		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	3	75988 026 0200		GRUNDIG-EMBLEM	LABEL-GRUNDIG
0001.800	3	75988 026 0300		ABDECKUNG VORNE	COVER FRONT
0002.000	3	75988 026 0400	4	SCHRAUBE, BILDROEHRE	SCREW PICTURE TUBE
0004.000	3	75988 025 6500		HALTER, PLATINEN	HOLDER, PCB
0005.000	3	75988 015 0600		KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0018.000	3	75988 017 0400		GEH-RUECKTEIL KPL	REAR PANEL CPL.
0021.000	3	75988 022 5300		ABDECKUNG KPL. EURO-AV	COVER CPL. EURO-AV
0022.000	3	75988 026 0600		KNOPF AUS/EIN	KNOB ON /OFF
0023.000	3	75988 017 4200		DRUCKFEDER	SPRING
0024.000	△	75988 026 1200		NETZKABEL 20"/21" PAL	POWER CABLE 20"/21" PAL
0028.000	3	75988 015 1100		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE HOLDER, FRONT
0029.000	3	75988 015 1200		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE HOLDER, REAR
0031.000	3	81149 900 2200	6	PLASTITE-SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0033.000	1	27599 005 0800		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0 PAL
0034.000	1	75988 001 3300		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	3	75988 018 1800	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0038.000	3	75988 025 0700		AV-EINGANG	AV INPUT
0040.000	△	27599 004 2000		KOPFVERSTAERKER OHAD 2/0	HEAD AMPLIFIER OHAD2/0LP
△		75988 025 0000	X	ECO-LW WDB 2/0 KEIN E-TEIL	ECO TAPE DRIVE WDB 2/0 NO SPARE PART
△		27599 103 2400	X	LEISTUNGSSCHASSIS GSPD20BK (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD20BK (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
△		27599 101 7000	X	SIGNALCHASSIS KSPDG2/GPVX KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPDG2/GPVX NO SPARE PART
0153.000		75988 019 9700		FERNBEDIENGEGER TVP 763	REMOTE CONTROL TVP 763
1010.000		75988 017 9700		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W	SPEAKER 8 OHM 3W
1100.000	△	75988 019 1000		BILDROEHRE A48ECR31X60	PICTURE TUBE A48ECR31X60
5000.000	△	75988 025 6400		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 20"	DEGAUSSING COIL 20"
8001.000		75988 017 0900		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
8002.000		75988 026 0700		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
8003.000		75988 012 1300		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)
8004.000		75988 017 4700		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)
8005.000		75988 017 1100		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)
8006.000		75988 017 1200		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988 017 1300		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)
8008.000		75988 017 1400		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)
8011.000		75988 017 1500		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8012.000		75988 017 1600		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P)
8013.000		75988 017 1800		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8014.000		75988 041 5000		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC (6P)	FLEXIBLE CABLE, HA-SC (6P)
8017.000		75988 017 1900		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
		72010 524 8200		BEDIENUNGSANLEITUNG DK/N/S/SF	INSTRUCTION MANUAL DK/N/S/SF
		72010 524 9500		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		72010 524 9800		SERVICE MANUAL ERGAENZUNG D/GB	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
		72010 524 9900		SERVICE MANUAL ERGAENZUNG D/GB	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
		72010 800 0000		SERVICE MANUAL SICHERHEIT	SERVICE MANUAL SAFETY

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Btx \*32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TVR

TVR 5100

SACH-NR. / PART NO.: 77250 032 7500  
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CG 3275

# Ersatzteilliste Spare Parts List

4 / 98

ENTWICKLUNGSCODE AA  
EVOLUTION CODE AA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
0001.000	3	75988 019 0500		GEHAEUSE-VORDETEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY
0001.500	3	75988 019 0600		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP
0001.600	3	75988 000 0800		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	3	75988 026 0200		SCHRIFTZUG GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL
0001.800	3	75988 026 0300		ABDECKUNG VORNE	COVER FRONT
0002.000	3	75988 026 0400	4	SCHRAUBE, BILDROEHRE	SCREW PICTURE TUBE
0004.000	3	75988 025 6500		HALTER, PLATINEN	HOLDER, PCB
0005.000	3	75988 015 0600	4	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0018.000	3	75988 017 0400		GEHAEUSE-RUECKTEIL KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000	3	75988 022 5300		ABDECKUNG KPL. EURO-AV	COVER CPL. EURO-AV
0022.000	3	75988 026 0600		KNOPF AUS/EIN	KNOB ON /OFF
0023.000	3	75988 017 4200		DRUCKFEDER	SPRING
0024.000	△	75988 026 1200		NETZKABEL 20"/21" PAL	POWER CABLE 20"/21" PAL
0028.000	3	75988 015 1100		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE HOLDER, FRONT
0029.000	3	75988 015 1200		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE HOLDER, REAR
0031.000	3	81149 900 2200	6	PLASTITE-SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0033.000	1	27599 005 0800		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0 PAL
0034.000	1	75988 001 3300		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	3	75988 018 1800	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	3	75988 026 0800		AV-ABDECKUNG	AV COVER
0038.000	3	75988 025 0700		AV-EINGANG	AV INPUT
0040.000	△	27599 004 2100		KOPFVERSTAERKER OHAD2/0LP	HEAD AMPLIFIER OHAD2/0LP
△		75988 025 0100	X	HSD-LW WDBT 2/0 KEIN E-TEIL	HSD TAPE DRIVE WDBT 2/0 NO SPARE PART
△		27599 103 2800	X	LEISTUNGSSCHASSIS GSPD20B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD20B (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
△		27599 101 6400	X	SIGNALCHASSIS KSPUG2/G2PVXTF KEIN E-TEIL	SIGNALCHASSIS KSPUG2/G2PVXTF NO SPARE PART
△		27599 101 6500	X *	SIGNALCHASSIS KSPUG2/G2XTF KEIN E-TEIL	SIGNALCHASSIS KSPUG2/G2XTF NO SPARE PART
0153.000		75988 019 9700		FERNBEDIENGEGER TVP 763	REMOTE CONTROL TVP 763
1010.000		75988 017 9700		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W	SPEAKER 8OHM 3W
1100.000	△	75988 019 1000		BILDROEHRE A48ECR31X60	PICTURE TUBE A48ECR31X60
5000.000	△	75988 025 6400		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 20"	DEGAUSSING COIL 20"
8001.000		75988 017 0900		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
8002.000		75988 026 0700		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
8003.000		75988 012 1300		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)
8004.000		75988 017 4700		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)
8005.000		75988 017 1100		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)
8006.000		75988 017 1200		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988 017 1300		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)
8008.000		75988 017 1400		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)
8011.000		75988 017 1500		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8013.000		75988 017 1800		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8014.000		75988 041 5000		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC (6P)	FLEXIBLE CABLE, HA-SC (6P)
8017.000		75988 017 1900		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
8018.000		75988 017 2000		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P)
		72010 532 4000		BEDIENUNGSANLEITUNG D/F/NL	INSTRUCTION MANUAL D/F/NL
		72010 532 4100		BEDIENUNGSANLEITUNG I/P/E	INSTRUCTION MANUAL I/P/E
		72010 524 9500		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		72010 524 9800		SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
		72010 524 9900		SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
		72010 800 0000		SERVICE MANUAL SICHERHEIT	SERVICE MANUAL SAFETY

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Btx \*32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TVR

TVR 5130 TEXT

SACH-NR. / PART NO.: 77250 086 7500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CG 7575  
SACH-NR. / PART NO.: 77250 087 7500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CH 1675 \*

GRUNDIG

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

TVR

## 4 / 98

ENTWICKLUNGSCODE AA  
EVOLUTION CODE AA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)
0001.000	3	75988 019 4600		GEHAEUSE-VORDETEIL KPL.
0001.500	3	75988 019 4700		CASSETTENFACHKLAPPE
0001.600	3	75988 000 0800		SCHENKELFEDER
0001.700	3	75988 026 0200		SCHRIFTZUG-GRUNDIG
0001.800	3	75988 026 0300		ABDECKUNG VORNE
0002.000	3	75988 026 0400	4	SCHRAUBE, BILDROEHRE
0004.000	3	75988 025 6500		HALTER, PLATINEN
0005.000	3	75988 015 0600	4	KABELKLEMME
0018.000	3	75988 026 0500		GEHAEUSE-RUECKTEIL KPL.
0021.000	3	75988 022 5300		ABDECKUNG KPL. EURO-AV
0022.000	3	75988 026 0600		KNOPF AUS/EIN
0023.000	3	75988 017 4200		DRUCKFEDER
0024.000	Δ	75988 019 4800		NETZKABEL 20"/21" GB/05
0028.000	3	75988 015 1100		LAUFWERKHALTER, VORNE
0029.000	3	75988 015 1200		LAUFWERKHALTER, HINTEN
0031.000	3	81149 900 2200	6	PLASTITE-SHR 3,5X16
0033.000	1	27599 005 0800		KOPFRAD 2/0 PAL
0034.000	1	75988 001 3300		SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	3	75988 018 1800	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT
0037.000	3	75988 026 0800		AV-ABDECKUNG
0038.000	3	75988 025 0700		AV-EINGANG
0040.000	Δ	27599 004 2100		KOPFVERSTAERKER OHAD2/0LP
Δ		75988 025 0100	X	HSD-LW WDBT 2/0 KEIN E-TEIL
Δ		27599 103 2800	X	LEISTUNGSSCHASSIS GSPD20B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL
Δ		27599 101 6700	X	SIGNALCHASSIS KSPUG2/12PVXTF KEIN E-TEIL
0153.000		75988 019 9700		FERNBEDIENGEGER TVP 763
1010.000		75988 017 9700		LAUTSPRECHER 8 OHM 3W
1100.000	Δ	75988 019 1000		BILDROEHRE A48ECR31X60
5000.000	Δ	75988 025 6400		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 20"
8001.000		75988 017 0900		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)
8002.000		75988 017 1000		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)
8003.000		75988 012 1300		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)
8004.000		75988 017 4700		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)
8005.000		75988 017 1100		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)
8006.000		75988 017 1200		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988 017 1300		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)
8008.000		75988 017 1400		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)
8012.000		75988 017 1500		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)
8013.000		75988 019 6800		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)
8014.000		75988 041 5000		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC (6P)
8017.000		75988 017 1900		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)
8018.000		75988 017 2000		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)
		72010 532 4200		BEDIENUNGSANLEITUNG GB
		72010 524 9500		SERVICE MANUAL D/GB
		72010 524 9800		SERVICE MANUAL ERG. D/GB
		72010 524 9900		SERVICE MANUAL ERG. D/GB
		72010 800 0000		SERVICE MANUAL SICHERHEIT

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

## TVR 5130 TEXT/GB

SACH-NR. / PART NO.: 77250 089 7500  
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CH 2575 GB

DESCRIPTION (GB)
CABINET FRONT ASSY
CASS.COMP LID
LEG SPRING
GRUNDIG-LABEL
COVER FRONT
SCREW PICTURE TUBE
HOLDER, PCB.
CABLE CLAMP
REAR PANEL CPL.
COVER CPL. EURO-AV
KNOPF ON /OFF
SPRING
POWER CABLE 20"/21" GB/05
TAPE DRIVE HOLDER, FRONT
TAPE DRIVE HOLDER, REAR
SCREW 3,5X16
HEAD DISC 2/0 PAL
SCANNERMOTOR 2/0
SCREW, AUDIO SUPPORT
AV-COVER
AV-INPUT
HEAD AMPLIFIER OHAD2/0LP
HSD TAPE DRIVE WDBT 2/0 NO SPARE PART
POWER CHASSIS GSPD20B (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
SIGNAL CHASSIS KSPUG2/12PVXTF NO SPARE PART
REMOTE CONTROL TVP 763
SPEAKER 8OHM 3W
PICTURE TUBE A48ECR31X60
DEGAUSSING COIL 20"
FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P.)
FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P.)
FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P.)
FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P.)
FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P.)
FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P.)
FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P.)
FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P.)
FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P.)
FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P.)
FLEXIBLE CABLE, HA-SC (6P.)
FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P.)
FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P.)
INSTRUCTION MANUAL GB
SERVICE MANUAL D/GB
SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
SERVICE MANUAL ERG. D/GB
SERVICE MANUAL SAFETY

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TVR

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

## 4 / 98

ENTWICKLUNGSCODE AA  
EVOLUTION CODE AA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
0001.000	3	75988 019 0700		GEHAEUSE-VORDETEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY
0001.500	3	75988 019 0800		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP
0001.600	3	75988 000 0800		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	3	75988 026 0200		SCHRIFTZUG-GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL
0001.900	3	75988 026 0300		ABDECKUNG VORNE	COVER FRONT
0002.000	3	75988 026 0400	4	SCHRAUBE, BILDROEHRE	SCREW PICTURE TUBE
0004.000	3	75988 025 6500		HALTER, PLATINEN	HOLDER, PCB
0005.000	3	75988 015 0600	4	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0018.000	3	75988 026 0500		GEHAEUSE-RUECKTEIL KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000	3	75988 022 5300		ABDECKUNG KPL. EURO-AV	COVER CPL. EURO-AV
0022.000	3	75988 026 0600		KNOPF AUS/EIN	KNOP ON /OFF
0023.000	3	75988 017 4200		DRUCKFEDER	SPRING
0024.000	Δ	75988 026 1200		NETZKABEL 20"/21" PAL	POWER CABLE 20/21" PAL
0028.000	3	75988 015 1100		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE HOLDER, FRONT
0029.000	3	75988 015 1200		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE HOLDER, REAR
0031.000	3	81149 900 2200	6	PLASTITE-SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0033.000	1	27599 005 0800		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0 PAL
0034.000	1	75988 001 3300		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	3	75988 018 1800	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	3	75988 026 0800		AV-ABDECKUNG	AV COVER
0038.000	3	75988 025 0700		AV-EINGANG	AV INPUT
0040.000	Δ	27599 004 2100		KOPFVERSTAERKER OHAD2/0LP	HEAD AMPLIFIER OHAD2/0LP
Δ		75988 025 0100	X	HSD-LW WDBT 2/0 KEIN E-TEIL	HSD TAPE DRIVE WDBT 2/0 NO SPARE PART
Δ		27599 103 2700	X	LEISTUNGSSCHASSIS GSPD21B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD21B (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
Δ		27599 101 6000	X	SIGNALCHASSIS KSPUG3/G2PVXTF KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPUG3/G2PVXTF NO SPARE PART
Δ		27599 101 6200	X *	SIGNALCHASSIS KSPUG3/G2XTF KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPUG3/G2XTF NO SPARE PART
0153.000		72011 650 0400		FERNBEDIENGEGER TVP 860	REMOTE CONTROL TVP 860
1010.000	Δ	75988 025 8000	2	LAUTSPRECHER RD102 16 OHM 2W	LOUDSPEAKER RD102 16 OHM 2W
1100.000		75988 026 1000		BILDROEHRE A51EAL165X00	PICTURE TUBE A51EAL165X00
1101.000		75988 018 0500		HALTER 142MM	HOLDER 142 MM
5000.000		75988 025 6400		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 21"	DEGAUSSING COIL 21"
8001.000		75988 017 0900		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P.)
8002.000		75988 017 1000		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P.)
8003.000		75988 003 2000		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P.)
8004.000		75988 017 4700		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P.)
8005.000		75988 017 1100		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P.)
8006.000		75988 017 1200		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P.)
8007.000		75988 017 1300		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P.)
8008.000		75988 017 1400		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P.)
8010.000		75988 026 1300		FLEXIBLE LEITUNG, 1925-DEFLC.	FLEXIBLE CABLE, 1925 DEFLC.
8011.000		75988 017 1500		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P.)
8012.000		75988 019 6800		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P.)
8013.000		75988 017 1800		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P.)
8014.000		75988 041 5000		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC (6P)	FLEXIBLE CABLE, HA-SC (6P.)
8015.000		75988 026 1500		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1970 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1970 (2P.)
8017.000		75988 017 1900		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P.)
8018.000		75988 017 2000		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P.)
		72010 532 3100	*	BEDIENUNGSANLEITUNG I/E/P	INSTRUCTION MANUAL I/E/P
		72010 532 3200		BEDIENUNGSANLEITUNG D/FNL	INSTRUCTION MANUAL D/FNL
		72010 524 9500		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		72010 524 9800		SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
		72010 524 9900		SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
		72010 800 0000		SERVICE MANUAL SICHERHEIT	SERVICE MANUAL SAFETY

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Btx \*32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

TVR

4 / 98

ENTWICKLUNGSCODE AA  
EVOLUTION CODE AA

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE SIEHE E-LISTE LEISTUNGS-  
CHASSIS 27599 103 2500 IM SERVICE MANUAL 72010 524 9800  
ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST POWER CHASSIS  
27599 103 2500 IN THE SERVICE MANUAL 72010 524 9800

LEISTUNGS-CHASSIS  
POWER CHASSIS  
GSPD21B

SACH-NR. / PART NO.: 27599 103 2700

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
1002.000	△	75988 026 2900		STECKVERBINDER 2 POL VERT	CONNECTOR 2 P VERT
1013.000	△	75988 025 1700		LEITUNG KPL.PCPS2-NETZSCHALTER	CABLE CPL PCPS2 POWER SWITCH
1921.000		75988 019 8000		SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1922.000		75988 022 5700		SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1923.000		75988 019 8100		SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1935.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1962.000	△	75988 025 1800		LEITUNG KPL.AQUADAC-21"	CABLE CPL AQUADAC-21"
1966.000	△	75988 022 6900		CRT-SOCKEL	CRT BASE
1967.000	△	75988 015 2500		STECKERVERBINDUNG 5-POL	CONNECTOR 5 P

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 6340	83091 980 8500	DIODE BAT85 PHI
D 6513	75987 538 9500	DIODE BYD 33 D
D 6552	75988 017 3900	DIODE BZX 79 C 10
D 6582	75988 050 2600	DIODE BYD33J
D 6584	72008 393 9800	DIODE BZX 79 C 4 V 7
D 6904	83092 000 2100	DIODE BAV21 ITT/TFK
F 5312	75988 019 6700	FILTER 29000U UF 2327
IC 7331	75988 019 9300	IC TL 431CS-AP
IC 7510	75988 050 2500	IC TDA3654/N3
L 5510	75988 025 1500	SPULE LC 110/COIL
L 5590	75988 026 4100	SPULE 33U PM5 SPT0508/COIL
L 5901	75988 026 3900	SPULE 47U PM5 SPT0508/COIL
R 3532	75988 026 3400	MSW NB0207 4,7 OHM 5%
R 3537	75988 026 3400	MSW NB0207 4,7 OHM 5%
R 3917	75988 026 3600	CARB FLM TRIM 220 OHM 30%
R 3918	75988 026 3600	CARB FLM TRIM 220 OHM 30%
R 3920	75988 026 3600	CARB FLM TRIM 220 OHM 30%
S 1003△	75988 015 1900	NETZSCHALTER/POWER SWITCH
SI1572△	75988 025 7900	SICHERUNG MRT 0.250 C1/ FUSE
T 7340	83032 055 4800	TRANS BC548B
T 7583	75988 021 2200	TRANS. BU 1508DX
T 7903	83034 064 2200	TRANS BF422/BF422S
TR 5330△	75988 025 3200	TRAFO ETD39 20/21
TR 5550△	75988 026 4400	TRAFO LOT 21*AT2078/40TB
TR 5581	75988 025 1900	TREIBER TRAFO/ TRANSFORMER

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise  
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-  
mer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell  
abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid  
as provided by the "Safety" Service Manual, part  
number 72010 800 0000, as well as the respective  
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Btx \*32700#

GRUNDIG

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

TVR

4 / 98

ENTWICKLUNGSCODE AA  
EVOLUTION CODE AA

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE SIEHE E-LISTE LEISTUNGS-  
CHASSIS 27599 103 2500 IM SERVICE MANUAL 72010 524 9800  
ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST POWER CHASSIS  
27599 103 2500 IN THE SERVICE MANUAL 72010 524 9800

LEISTUNGS-CHASSIS  
POWER CHASSIS  
GSPD20B

SACH-NR. / PART NO.: 27599 103 2800

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
1002.000	△	75988 026 2900		STECKVERBINDER 2 POL VERT	CONNECTOR 2 P VERT
1013.000	△	75988 025 1700		LEITUNG KPL.PCPS2-NETZSCHALTER	CABLE CPL PCPS2 POWER SWITCH
1921.000		75988 019 8000		SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1922.000		75988 022 5700		SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1923.000		75988 019 8100		SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1935.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1961.000	△	75988 025 1800		LEITUNG KPL.AQUADAC-21"	CABLE CPL AQUADAC-21"
1966.000	△	75988 025 6800		SOCKEL BILDROEHRE	BASE PICTURE TUBE
1967.000	△	75988 015 2500		STECKERVERBINDUNG 5-POL	CONNECTOR 5-P

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 6340	83091 980 8500	DIODE BAT85 PHI	D 6552	75988 025 6700	DIODE BZX79-C15
D 6513	75987 538 9500	DIODE BYD 33 D	D 6582	75988 050 2600	DIODE BYD33J
D 6584	72008 393 9800	DIODE BZX 79 C 4 V 7	F 5312	75988 019 6700	FILTER 29000U UF 2327
F 5312	75988 019 6700	FILTER 29000U UF 2327	F 5362	75988 017 2300	EMIFIL 100MHZ
F 5362	75988 017 2300	EMIFIL 100MHZ	IC 7331	75988 019 9300	IC TL 431CS-AP
IC 7331	75988 019 9300	IC TL 431CS-AP	L 5510	75988 026 3000	SPULE LINEAR LC 110/COIL
L 5510	75988 026 3000	SPULE LINEAR LC 110/COIL	L 5901	75988 021 1900	SPULE 10U PM5 SPT0508/COIL
L 5901	75988 021 1900	SPULE 10U PM5 SPT0508/COIL	R 3532	75988 019 6800	MSW U. NB 0207 1,2W 5%
R 3532	75988 019 6800	MSW U. NB 0207 1,2W 5%	R 3537	75988 019 6800	MSW U. NB 0207 1,2W 5%
R 3537	75988 019 6800	MSW U. NB 0207 1,2W 5%	R 3592	75988 015 9100	MSW NB 0207 2,7 OHM 5% ST
R 3592	75988 015 9100	MSW NB 0207 2,7 OHM 5% ST	S 1003△	75988 015 1900	NETZSCHALTER/ POWER SWITCH
S 1003△	75988 015 1900	NETZSCHALTER/ POWER SWITCH	SI1371△	75988 025 3600	SICHERUNG RADT2,5A 250V/FUSE
SI1371△	75988 025 3600	SICHERUNG RADT2,5A 250V/FUSE	T 7340	83032 055 4800	TRANS BC548B
T 7340	83032 055 4800	TRANS BC548B	T 7583	75988 021 2200	TRANS. BU 1508DX
T 7583	75988 021 2200	TRANS. BU 1508DX	TR 5330△	75988 025 3200	TRAFO ETD39 20/21
TR 5330△	75988 025 3200	TRAFO ETD39 20/21	TR 5550△	75988 025 2000	TRAFO LOT 20
TR 5550△	75988 025 2000	TRAFO LOT 20	TR 5581	75988 025 1900	TREIBER TRAFO/ TRANSFORMER
TR 5581	75988 025 1900	TREIBER TRAFO/ TRANSFORMER			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise  
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-  
mer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell  
abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid  
as provided by the "Safety" Service Manual, part  
number 72010 800 0000, as well as the respective  
national deviations.

Btx \*32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

TVR

4 / 98

ENTWICKLUNGSCODE AA  
EVOLUTION CODE AA

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-  
CHASSIS 27599-101.37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98  
ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS  
27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98

**SIGNALCHASSIS**  
**KSPUG1/I2PVXTF**

SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 5800

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
1301.000		75988 050 0900		TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1501.000		75988 025 2900		VERBUNDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000		75988 025 3000		TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
1900.000		75988 040 2400		VERBINDER BM V 2POL.M 2,0	CONNECTOR BM V 2PLS.M 2.0
1909.000		75988 019 8000		SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000		75988 022 5700		SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000		75988 019 8100		SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000		75988 015 2500		STECKERVERBINDUNG 5-POL	CONNECTOR 5 P.
1914.000		75988 037 8400		STECKERVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P.

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 2800	75988 050 1000	GOLDCAP 5V5 S 1F
F 1320	83190 019 5200	OFWFL J1952/ J1956M SIE
F 1340	75988 005 3800	CER.FIL. TPS 6,0 MB
F 1345	75988 037 2200	FILTER 6MHZO EFCT-YS5 BP
F 1720	83190 019 5200	OFWFL J1952/ J1956M SIE
F 1740	75988 005 3800	CER.FIL. TPS 6,0 MB
F 1745	75988 037 2200	FILTER 6MHZO EFCT-YS5 BP
IC 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B
IC 7300	75988 039 0700	SMD IC TDA 9800 T/V3
IC 7591	75988 019 7400	IC SM 4052BT
IC 7593	75988 019 7400	IC SM 4052BT
IC 7801	75988 050 1700	IC TMP87CS39N CTCG4-1
IC 7812	75988 000 6900	IR-EMPPFAENGER/IR RECEIVER
IC 7813	75988 050 1100	IC ST24C08B6
IC 7840	75988 040 8200	IC SDA 5650
IC 7881	75988 050 1300	IC SAA5254P/E/M1C
L 5301	75988 005 5500	DR A 1UH 5% RM5 GR
L 5303	75988 025 3100	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL
L 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RM5 GR
R 3322	75988 010 7000	TRIMMER 4,7KOHM PM30
R 3341	75988 010 7000	TRIMMER 4,7KOHM PM30
R 3606	75988 009 4100	TRIMMER 10KOHM PM30
SI 1001△	75988 050 0800	LOET-SI-GR 500 MA/T
SI 1002△	83156 150 2700	LOET-SI-GR 630 MA/T
SI 1003△	75988 050 0800	LOET-SI-GR 500 MA/T
SI 1004△	75988 028 0300	SICHERUNG T 315 MA 250V/FUSE

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise  
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nr.  
72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell  
abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx \*32700#



The regulations and safety instructions shall be valid  
as provided by the "Safety" Service Manual, part  
number 72010 800 0000, as well as the respective  
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TVR

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

4 / 98

ENTWICKLUNGSCODE AA  
EVOLUTION CODE AA

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-  
CHASSIS 27599-101.37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98  
ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS  
27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98

**SIGNALCHASSIS**  
**KSPUG1/G2PVXTF**

SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 5900

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
1301.000		75988 050 0900		TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1501.000		75988 025 2900		VERBUNDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000		75988 025 3000		TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
1900.000		75988 040 2400		VERBINDER BM V 2POL.M 2,0	CONNECTOR BM V 2P M 2.0
1909.000		75988 019 8000		SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000		75988 022 5700		SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000		75988 019 8100		SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000		75988 015 2500		STECKERVERBINDER 5-POL	CONNECTOR 5 P
1914.000		75988 037 8400		STECKERVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1971.000		75988 037 8400		STECKERVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 2800	75988 050 1000	GOLDCAP 5V5 S 1F
F 1320	75988 000 2900	SAW FILTER OFWG1966M
F 1340	75988 005 3700	FILTER 5,5MHZ
F 1345	75988 035 7200	FILTER CER 5,5 MHZ
IC 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B
IC 7300	75988 039 0700	SMD IC TDA 9800 T/V3
IC 7591	75988 019 7400	IC SM 4052BT
IC 7593	75988 019 7400	IC SM 4052BT
IC 7801	75988 050 1200	IC TMP87CS39N CTCG1-1
IC 7812	75988 000 6900	IR-EMPPFAENGER/IR-RECEIVER
IC 7813	75988 050 1100	IC ST24C08B6
IC 7840	75988 040 8200	IC SDA 5650
IC 7880	75988 050 1300	IC SAA5254P/E/M1C
L 5301	75988 005 5500	DR A 1UH 5% RM5 GR
L 5303	75988 025 3100	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL
L 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RM5 GR
R 3322	75988 010 7000	TRIMMER 4,7KOHM PM30
R 3341	75988 001 6400	ESTR 22 KOHM PM30
SI 1001△	75988 050 0800	LOET-SI-GR 500 MA/T
SI 1002△	83156 150 2700	LOET-SI-GR 630 MA/T
SI 1003△	75988 050 0800	LOET-SI-GR 500 MA/T
SI 1004△	75988 028 0300	SICHERUNG T 315 MA 250V/ FUSE
T 7009	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212
T 7304	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7309	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7310	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7309	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7311	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7501	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
T 7502	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
T 7507	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
T 7681	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
T 7310	83010 048 4700	SMD-TRANS. MUN 2212
T 7311	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212
T 7501	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
T 7502	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
T 7507	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
T 7681	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise  
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nr.  
72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell  
abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx \*32700#



The regulations and safety instructions shall be valid  
as provided by the "Safety" Service Manual, part  
number 72010 800 0000, as well as the respective  
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

TVR

4 / 98

ENTWICKLUNGSCODE AA  
EVOLUTION CODE AA

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-  
CHASSIS 27599-101.37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98  
ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS  
27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98

SIGNALCHASSIS  
KSPUG3/G2PVXTF

SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 6200

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
1301.000		75988 050 0900		TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1501.000		75988 025 2900		VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000		75988 025 3000		TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
1900.000		75988 040 2400		VERBINDER BM V 2POL.M 2,0	CONNECTOR BM V 2P M 2.0
1909.000		75988 019 8000		SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000		75988 022 5700		SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000		75988 019 8100		SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000		75988 015 2500		STECKVERBINDER 5-POL	CONNECTOR 5 P
1914.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1970.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1971.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 2800	75988 050 1000	GOLDCAP 5V5 S 1F	T 7309	83010 048 4700	SMD-TRANS. BC 847 B
F 1320	75988 000 2900	SAW FILTER OFWG1966M	T 7310	83010 048 4700	SMD-TRANS. BC 847 B
F 1340	75988 005 3700	FILTER 5,5MHZ	T 7311	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212
F 1345	75988 035 7200	FILTER CER 5,5 MHZ	T 7501	83010 048 5700	SMD-TRANS. BC 857 B
IC 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B	T 7502	83010 048 5700	SMD-TRANS. BC 857 B
IC 7300	75988 039 0700	SMD IC TDA 9800 T/V3	T 7507	83010 048 5700	SMD-TRANS. BC 857 B
IC 7591	75988 019 7400	IC SM 4052BT	T 7681	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7593	75988 019 7400	IC SM 4052BT	T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7801	75988 050 1200	IC TMP87CS39N CTCG1-1			
IC 7812	75988 000 6900	IR-EMPPFAENGER/IR-RECEIVER			
IC 7813	75988 050 1900	IC ST24C08B6			
IC 7840	75988 040 8200	IC SDA 5650			
IC 7881	75988 050 1800	IC SAA5254P/E/M1C			
L 5301	75988 005 5500	DR A 1UH 5% RM5 GR			
L 5303	75988 025 3100	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL			
L 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RM5 GR			
R 3322	75988 010 7000	TRIMMER 4,7KOHM PM30			
R 3341	75988 001 6400	ESTR 22 KOHM PM30			
R 3606	75988 009 4100	TRIMMER 10KOHM PM30			
SI 1001△	75988 050 0800	LOET-SI-GR 500 MA/T			
SI 1002△	83156 150 2700	LOET-SI-GR 630 MA/T			
SI 1003△	75988 050 0800	LOET-SI-GR 500 MA/T			
SI 1004△	75988 028 0300	SICHERUNG T 315 MA 250V/ FUSE			
T 7009	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212			
T 7304	83010 048 4700	SMD-TRANS. BC 847 B			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise  
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-  
mer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell  
abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Bx 327UVF



The regulations and safety instructions shall be valid  
as provided by the "Safety" Service Manual, part  
number 72010 800 0000, as well as the respective  
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TVR

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

4 / 98

ENTWICKLUNGSCODE AA  
EVOLUTION CODE AA

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-  
CHASSIS 27599-101.37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98  
ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS  
27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98

SIGNALCHASSIS  
KSPUG3/G2XTF

SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 6200

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
0007.000		75988 050 2100		HALTER	HOLDER
1301.000		75988 050 0900		TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1501.000		75988 025 2900		VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000		75988 025 3000		TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
1900.000		75988 040 2400		VERBINDER BM V 2POL.M 2,0	CONNECTOR BM V 2P M 2.0
1909.000		75988 019 8000		SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000		75988 022 5700		SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000		75988 019 8100		SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000		75988 015 2500		STECKVERBINDER 5-POL	CONNECTOR 5 P
1914.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1970.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1971.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 2800	75988 050 1000	GOLDCAP 5V5 S 1F	T 7310	83010 048 4700	SMD-TRANS. BC 847 B
F 1320	75988 000 2900	SAW FILTER OFWG1966M	T 7311	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212
F 1340	75988 005 3700	FILTER 5,5MHZ	T 7501	83010 048 5700	SMD-TRANS. BC 857 B
F 1345	75988 035 7200	FILTER CER 5,5 MHZ	T 7502	83010 048 5700	SMD-TRANS. BC 857 B
IC 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B	T 7507	83010 048 5700	SMD-TRANS. BC 857 B
IC 7300	83058 498 0000	SMD IC TDA9800T PHI	T 7681	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7591	75988 019 7400	IC SM 4052BT	T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7593	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7801	75988 050 2700	IC TMP87CS39N CTCG2-1			
IC 7812	75988 000 6900	IR-EMPPFAENGER/IR-RECEIVER			
IC 7813	75988 050 1100	IC ST24C08B6			
IC 7881	75988 050 1300	IC SAA5254P/E/M1C			
L 5301	75988 005 5500	DR A 1UH 5% RM5 GR			
L 5303	75988 025 3100	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL			
L 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RM5 GR			
R 3322	75988 010 7000	TRIMMER 4,7KOHM PM30			
R 3341	75988 001 6400	ESTR 22 KOHM PM30			
R 3606	75988 009 4100	TRIMMER 10KOHM PM30			
SI 1001△	75988 050 0800	LOET-SI-GR 500 MA/T			
SI 1002△	83156 150 2700	LOET-SI-GR 630 MA/T			
SI 1003△	75988 050 0800	LOET-SI-GR 500 MA/T			
SI 1004△	75988 028 0300	SICHERUNG T 315 MA 250V/ FUSE			
T 7009	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212			
T 7304	83010 048 4700	SMD-TRANS. BC 847 B			
T 7309	83010 048 4700	SMD-TRANS. BC 847 B			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise  
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-  
mer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell  
abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Bx 327UVF



The regulations and safety instructions shall be valid  
as provided by the "Safety" Service Manual, part  
number 72010 800 0000, as well as the respective  
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

TVR

4 / 98

ENTWICKLUNGSCODE AA  
EVOLUTION CODE AAALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-  
CHASSIS 27599-101.37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS  
27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98SIGNALCHASSIS  
KSPUG1/G2XTF

SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 6300

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
1301.000		75988 050 0900		TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1501.000		75988 025 2900		VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000		75988 025 3000		TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
1900.000		75988 040 2400		VERBINDER BM V 2POL.M 2,0	CONNECTOR BM V 2P M 2.0
1909.000		75988 019 8000		SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000		75988 022 5700		SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000		75988 019 8100		SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000		75988 015 2500		STECKVERBINDER 5-POL	CONNECTOR 5 P
1914.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1971.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 2800	75988 050 1000	GOLDCAP 5V5 S 1F	T 7311	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212
F 1320	75988 000 2900	SAW FILTER OFWG1966M	T 7501	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
F 1340	75988 005 3700	FILTER 5,5MHZ	T 7502	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
F 1345	75988 035 7200	FILTER CER 5,5 MHZ	T 7507	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
			T 7681	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
			T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B			
IC 7300	75988 039 0700	SMD IC TDA 9800 TV3			
IC 7591	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7593	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7801	75988 025 7800	IC TMP87CS39N CTCG2-3			
IC 7812	75988 000 6900	IR-EMPFAENGER/IR-RECEIVER			
IC 7813	75988 050 1100	IC ST24C08B6			
IC 7880	75988 050 1300	IC SAA5254P/E/M1C			
L 5301	75988 005 5500	DR A 1UH 5% RM5 GR			
L 5303	75988 025 3100	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL			
L 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RM5 GR			
R 3322	75988 010 7000	TRIMMER 4,7KOHM PM30			
R 3341	75988 001 6400	ESTR 22 KOHM PM30			
SI 1001△	75988 050 0800	LOET-SI.-GR 500 MA/T			
SI 1002△	83156 150 2700	LOET-SI.-GR 630 MA/T			
SI 1003△	75988 050 0800	LOET-SI.-GR 500 MA/T			
SI 1004△	75988 028 0300	SICHERUNG T 315 MA 250V/ FUSE			
T 7009	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212			
T 7304	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7309	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7310	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-mer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx \*32700#



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TVR

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

4 / 98

ENTWICKLUNGSCODE AA  
EVOLUTION CODE AAALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-  
CHASSIS 27599-101.37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS  
27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98SIGNALCHASSIS  
KSPUG2/G2PVXTF

SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 6400

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
1301.000		75988 025 6200		TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1501.000		75988 025 2900		VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000		75988 025 3000		TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
1900.000		75988 040 2400		VERBINDER BM V 2POL.M 2,0	CONNECTOR BM V 2P M 2.0
1909.000		75988 019 8000		SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000		75988 022 5700		SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000		75988 019 8100		SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000		75988 015 2500		STECKVERBINDER 5-POL	CONNECTOR 5 P
1914.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1971.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 2800	75988 050 1000	GOLDCAP 5V5 S 1F	T 7309	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
F 1320	75988 000 2900	SAW FILTER OFWG1966M	T 7310	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
F 1340	75988 005 3700	FILTER 5,5MHZ	T 7311	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212
F 1345	75988 035 7200	FILTER CER 5,5 MHZ	T 7501	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
			T 7502	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
			T 7507	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
			T 7681	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
			T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B			
IC 7300	75988 039 0700	SMD IC TDA 9800 TV3			
IC 7410	75988 019 2800	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P			
IC 7591	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7593	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7801	75988 025 7800	IC TMP 87 CS 39 N CTCG1-3			
IC 7812	75988 000 6900	IR-EMPFAENGER/IR-RECEIVER			
IC 7813	75988 025 7300	IC ST24C08B6			
IC 7840	75988 040 8200	IC SDA 5650			
IC 7881	75988 025 7500	IC SAA 5254P/E/M1C			
L 5301	75988 005 5500	DR A 1UH 5% RM5 GR			
L 5303	75988 025 3100	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL			
L 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RM5 GR			
R 3322	75988 010 7000	TRIMMER 4,7KOHM PM30			
R 3341	75988 001 6400	ESTR 22 KOHM PM30			
R 3606	75988 009 4100	TRIMMER 10KOHM PM30			
SI 1001△	75988 025 6900	SICHERUNG T 500MA WI			
SI 1002△	75988 005 3000	KLEINSTSICHERUNG 630 MA/T			
SI 1003△	75988 025 6900	SICHERUNG T 500MA WI			
SI 1004△	75988 025 7000	SICHERUNG T 250MA 250V/ FUSE			
T 7009	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212			
T 7304	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-mer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx \*32700#



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

TVR

4 / 98

ENTWICKLUNGSCODE AA  
EVOLUTION CODE AAALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-  
CHASSIS 27599-101.37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS  
27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98SIGNALCHASSIS  
KSPUG2/G2XTF

SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 6500

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
1301.000		75988 025 6200		TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1501.000		75988 025 2900		VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000		75988 025 3000		TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
1900.000		75988 040 2400		VERBINDER BM V 2P M 2,0	CONNECTOR BM V 2P M 2,0
1909.000		75988 019 8000		SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000		75988 022 5700		SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000		75988 019 8100		SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000		75988 015 2500		STECKVERBINDER 5-POL	CONNECTOR 5 P
1914.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3-POL	CONNECTOR 3-P
1971.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3-POL	CONNECTOR 3-P

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 2800	75988 050 1000	GOLDCAP 5V5 S 1F	T 7310	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
F 1320	75988 025 2400	FILTER OFWG1965M	T 7311	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212
F 1340	75988 005 3700	FILTER 5,5MHZ	T 7501	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
F 1345	75988 035 7200	FILTER CER 5,5 MHZ	T 7502	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
IC 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B	T 7507	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
IC 7300	75988 039 0700	SMD IC TDA 9800 TV/3	T 7681	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7410	75988 019 2600	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P	T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7591	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7593	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7801	75988 025 7800	IC TMP 87 CS 39 N CTCG2-3			
IC 7812	75988 000 6900	IR-EMPPFAENGER/IR-RECEIVER			
IC 7813	75988 025 7300	IC ST24C08B6			
IC 7881	75988 025 7500	IC SAA 5254P/E/M1C			
L 5301	75988 005 5500	DR A 1UH 5% RM5 GR			
L 5303	75988 025 3100	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/COIL			
L 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RM5 GR			
R 3322	75988 010 7000	TRIMMER 4,7KOHM PM30			
R 3341	75988 001 6400	ESTR 22 KOHM PM30			
R 3606	75988 009 4100	TRIMMER 10KOHM PM30			
SI 1001△	75988 025 6900	SICHERUNG T 500MA WI			
SI 1002△	75988 005 3000	KLEINSTSICHERUNG 630 MA/T			
SI 1003△	75988 025 6900	SICHERUNG T 500MA WI			
SI 1004△	75988 025 7000	SICHERUNG T 250MA 250V/ FUSE			
T 7009	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212			
T 7304	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7309	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TVR

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

4 / 98

ENTWICKLUNGSCODE AA  
EVOLUTION CODE AAALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-  
CHASSIS 27599-101.37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS  
27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98SIGNALCHASSIS  
KSPUG2/I2PVXTF

SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 6700

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
0007.000		75988 025 7200		HALTER	HOLDER
1301.000		75988 025 6200		TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1501.000		75988 025 2900		VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000		75988 025 3000		TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
1900.000		75988 040 2400		VERBINDER BM V 2POL M 2,0	CONNECTOR BM V 2P M 2,0
1911.000		75988 022 5700		SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000		75988 019 8100		SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000		75988 015 2500		STECKVERBINDER 5-POL	CONNECTOR 5 P
1914.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL	CONNECTOR 3-P
1971.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL	CONNECTOR 3-P

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
F 1320	83190 019 5200	OFWFL J1952/ J1956M SIE	T 7304	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
F 1340	75988 005 3800	CER.FIL. TPS 6,0 MB	T 7309	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
F 1345	75988 037 2200	FILTER 6MHZ0 EFCT-YSS BP	T 7310	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
F 1720	83190 019 5200	OFWFL J1952/ J1956M SIE	T 7311	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212
F 1740	75988 005 3800	CER.FIL. TPS 6,0 MB	T 7501	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
F 1745	75988 037 2200	FILTER 6MHZ0 EFCT-YSS BP	T 7502	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
IC 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B	T 7507	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
IC 7300	75988 039 0700	SMD IC TDA 9800 TV/3	T 7681	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7410	75988 019 2600	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P	T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7591	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7593	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7801	75988 025 7300	IC ST24C08B6			
IC 7812	75988 000 6900	IR-EMPPFAENGER/IR-RECEIVER			
IC 7813	75988 025 7300	IC ST24C08B6			
IC 7840	75988 040 8200	IC SDA 5650			
IC 7881	75988 025 7500	IC SAA 5254P/E/M1C			
L 5301	75988 005 5500	DR A 1UH 5% RM5 GR			
L 5303	75988 025 3100	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/COIL			
L 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RM5 GR			
R 3322	75988 010 7000	TRIMMER 4,7KOHM PM30			
R 3341	75988 001 6400	ESTR 22 KOHM PM30			
R 3606	75988 001 6400	ESTR 22 KOHM PM30			
SI 1001△	75988 025 6900	SICHERUNG T 500MA WI			
SI 1002△	75988 005 3000	KLEINSTSICHERUNG 630 MA/T			
SI 1003△	75988 025 6900	SICHERUNG T 500MA WI			
SI 1004△	75988 025 7000	SICHERUNG T 250MA 250V/ FUSE			
T 7009	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TVR

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

4 / 98

ENTWICKLUNGSCODE BA  
EVOLUTION CODE BAALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-  
CHASSIS 27599-101.37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS  
27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98SIGNALCHASSIS  
KSPDG2/GPVX

SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 7000

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
0007.000		75988 025 7200		HALTER	HOLDER
1701.000		75988 025 6200		TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1900.000		75988 040 2400		VERBINDER BM V 2POL M 2,0	CONNECTOR BM V 2 M 2.0
1909.000		75988 019 8000		SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000		75988 022 5700		SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000		75988 019 8100		SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1914.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1971.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
IC 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B
IC 7410	75988 019 2600	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P
IC 7801	75988 026 2300	IC TMP 87CS39N PTCG3-6
IC 7812	75988 000 6900	IR-EMPFÄNGER/IR-RECEIVER
IC 7813	75988 025 7300	IC ST24C08B6
SI 1001△	75988 025 6900	SICHERUNG T 500MA W!
SI 1002△	75988 005 3000	KLEINSTSICHERUNG 630 MA/T
SI 1004△	75988 025 7000	SICHERUNG T 250MA 250V/ FUSE
T 7681	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise  
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-  
mer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell  
abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



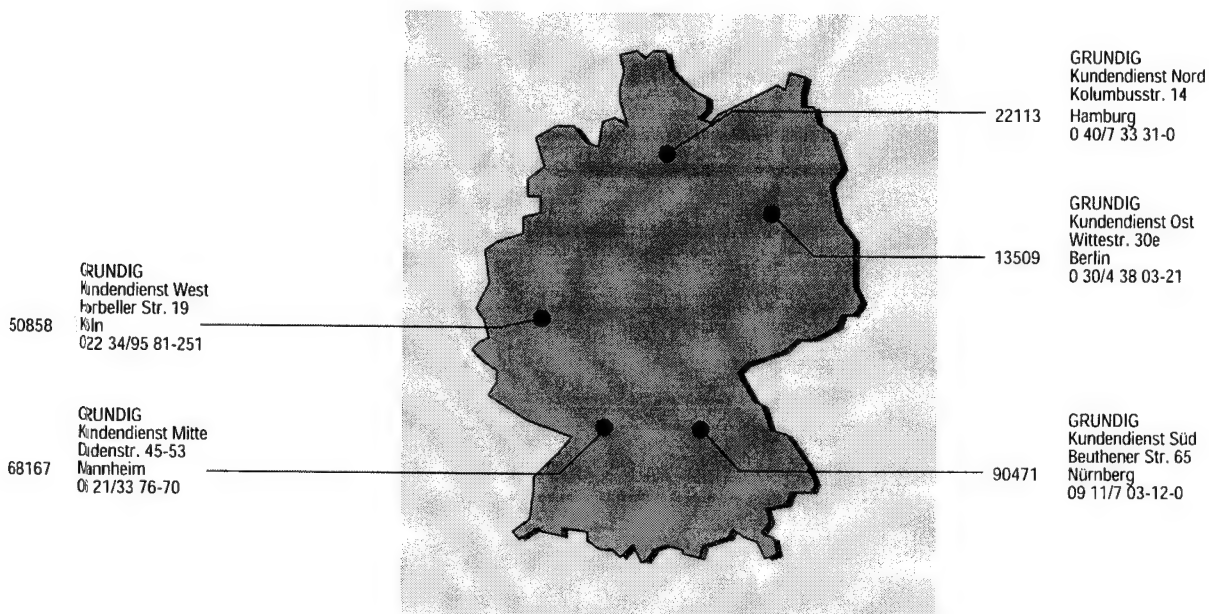
The regulations and safety instructions shall be valid  
as provided by the "Safety" Service Manual, part  
number 72010 800 0000, as well as the respective  
national deviations.

Btx \*32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

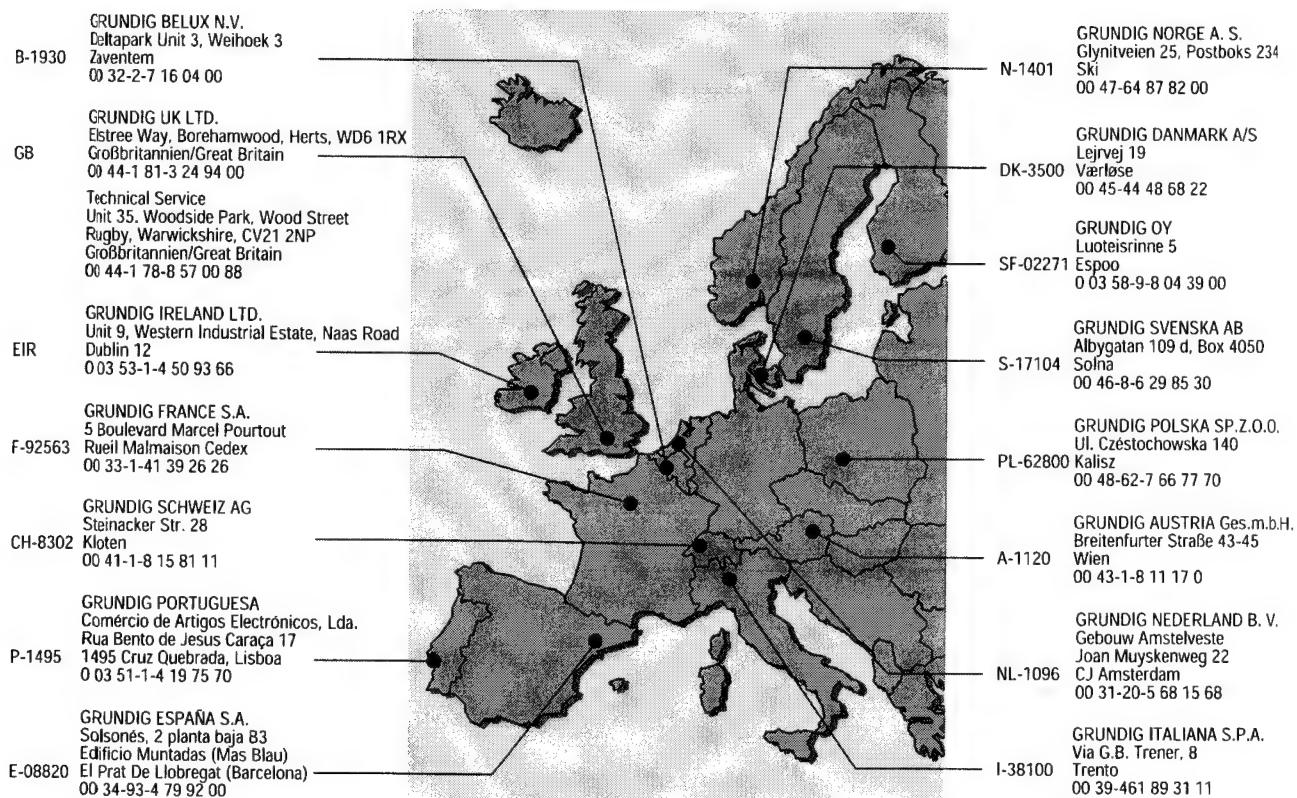
# GRUNDIG

## Kundendienst Deutschland



# GRUNDIG

## Kundendienst Europa



# GRUNDIG

## Service Manual

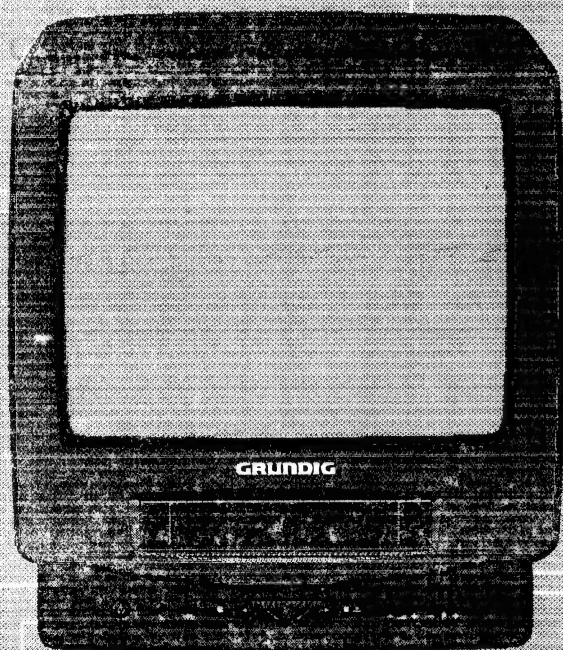
### TV

**Entwicklungscode AA**  
**Evolution Code AA**

**TVR 3705**  
**TVR 3720**  
**TVR 3720 GB**

**Entwicklungscode AB**  
**Evolution Code AB**

**TVR 3701 SV**  
**TVR 3710**  
**TVR 3710 GB**  
**TVR 5100**  
**TVR 5100 GB**  
**TVR 5500**



Zusätzlich erforderliche  
Unterlagen für den Komplettservice

Additionally required  
Service Manuals for the Complete Service

Ergänzung  
Supplement

**3**

Sach-Nr./Part No.  
72010-524.98

**Service  
Manual**

**TVR 3710...**  
**TVR 5100...**  
**TVR 5500...**

Sach-Nr./Part No.  
72010-524.95

Ergänzung  
Supplement

**1**

Sach-Nr./Part No.  
72010-524.96

**Service  
Manual**

**Sicherheit  
Safety**

Sach-Nr./Part No.  
72010-800.00

Btx \* 32700 #

Sachnummer  
Part Number 72010-524.98

Änderungen vorbehalten  
Subject to alteration

Printed in Germany  
VK24/221 0497

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

## D Inhaltsverzeichnis

	Seite
<b>Allgemeiner Teil</b> .....	<b>1-1...1-16</b>
Geräteübersicht .....	1-3
Codeaufkleber, Entwicklungscodes .....	1-4
Änderungen Abgleich .....	1-4

Codeaufkleber, Entwicklungscodes .....

**Beschreibung** ..... **2-1...2-8**

**Abgleich** ..... **3-1...3-4**

Änderungen Abgleich .....

Änderungen Abgleich .....

## Platinenabbildungen

**und Schaltpläne** ..... **4-1...4-72**

Verdrahtungspläne .....

Blockschaltpläne .....

Leistungs-Chassis (GSPD) .....

Bildrohrplatte .....

Signal-Chassis (KSMD/KSPD) .....

• Bedieneinheit (CO) .....

• TV-Signalelektronik (TV) .....

• Empfangseinheit 2 (TU2) .....

• IN/OUT (IO) .....

• Video/Chroma (VS) .....

• Standardton (AL) .....

• Laufwerksteuerung / Deck-Elektronik (DE) .....

**Laufwerk** ..... **5-1...5-12**

**Ersatzteillisten** ..... **E-1...E-16**

## GB Table of Contents

	Page
<b>General Section</b> .....	<b>1-1...1-16</b>
TVR Overview .....	1-3
Code Label, Evolution Code .....	1-4
Alteration Adjustment Procedures .....	1-4

Code Label, Evolution Code .....

**Description** ..... **2-9...2-16**

**Adjustment Procedures** ..... **3-1...3-6**

Alteration Adjustment Procedures .....

Alteration Adjustment Procedures .....

## Layout of the PCBs

**and Circuit Diagrams** ..... **4-1...4-72**

Wiring Diagrams .....

Block Circuit Diagrams .....

Power Chassis (GSPD) .....

Tube PCB .....

Signal Chassis (KSMD/KSPD) .....

• Keyboard Control Unit (CO) .....

• TV Signal Electronics (TV) .....

• Frontend 2 (TU2) .....

• IN/OUT (IO) .....

• Video/Chroma (VS) .....

• Standard Sound (AL) .....

• Deck Control / Deck Electronic (DE) .....

**Drive Mechanism** ..... **5-1...5-12**

**Spare Parts Lists** ..... **E-1...E-16**

## Allgemeiner Teil / General Section

## Geräteübersicht / TVR Overview

	Ergänzung / Supplement	Service Manual Sach-Nr./Part No. 72010-524.95		TVR 3701 SV	TVR 3705	TVR 3710	TVR 3710 GB	TVR 3720	TVR 3720 GB	TVR 5100	TVR 5100 GB	TVR 5500
Bausteinübersicht Table of Modules		S./P 4-18	Netzschalterplatte / Power Switch Board							•	•	•
	S./P 4-16		Leistungs-Chassis / Power PCB (GSPD)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	S./P 4-27		Bildrohrplatte / Tube PCB	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		S./P 4-46	Laufwerkplatte-Sensoreinheit / Tape Deck Sensor Panel	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	S./P 4-37 S./P 4-46 S./P 4-49 S./P 4-52	S./P 4-58	Signal-Chassis (KSPD) • Bedieneinheit / Keyboard Control Unit (CO) • TV-Signalelektronik / TV Signal Electronics (TV) • Empfangseinheit 2 / Frontend 2 (TU2) • Teletext(TXT)		•	•	•	•	•	•	•	•
	S./P 4-57 S./P 4-59 S./P 4-62 S./P 4-63		• IN/OUT (IO) • Video/Chroma (VS) • Standardton / Standard Sound (AL) • Laufwerksteuerung / Deck Control/Deck Electronic (DE)									
	S./P 4-31 S./P 4-43 S./P 4-49 S./P 4-52	S./P 4-58	Signal-Chassis (KSMD) • Bedieneinheit / Keyboard Control Unit (CO) • TV-Signalelektronik / TV Signal Electronics (TV) • Empfangseinheit 2 / Frontend 2 (TU2) • Teletext(TXT)	•								
	S./P 4-55 S./P 4-59 S./P 4-62 S./P 4-63		• IN/OUT (IO) • Video/Chroma (VS) • Standardton / Standard Sound (AL) • Laufwerksteuerung / Deck Control/Deck Electronic (DE)									
		S./P 4-68	Buchsenplatte / Socket Board (BUPI)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		S./P 4-69	Kopfverstärker / Head Amplifier (OHA)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feature-Übersicht Table of Features	CCIR, B/G/H - PAL			•	•	•		•		•		•
	CCIR, I - PAL						•		•		•	
	CCIR, B/G/L/L' - SECAM											
	NTSC-Wiedergabe / NTSC Playback			•	•	•	•	•	•	•	•	•
	2 Empfangseinheiten / Frontend (Tuner)							•	•		•	•
	Bildschirmdiagonale 37cm (sichtbares Bild: 34cm) / Screen diagonale 37cm (visible picture: 34cm)			•	•	•	•	•	•			
	Bildschirmdiagonale 51cm (sichtbares Bild: 48cm) / Screen diagonale 51cm (visible picture: 48cm)									•	•	
	Bildschirmdiagonale 55cm (sichtbares Bild: 51cm) / Screen diagonale 55cm (visible picture: 51cm)											•
	Ablenkwinkel 90° / Deflection angle 90°			•	•	•	•	•	•	•	•	•
	High Speed Drive (HSD)					•						•
	2-Kopf/Head			•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Normalplay			•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Longplay						•		•		•	
	VISS			•	•	•	•	•	•	•	•	•
	ATS euro plus			•	•	•	•	•	•	•	•	•
	"On Screen Display" (OSD)			•	•	•	•	•	•	•	•	•
	VPS			•		•	•	•	•	•		•
	PDC						•		•	•	•	
	Teletext "DOS"					•	•	•	•	•	•	•
	SHOW VIEW			•	•	•		•		•		•
	VIDEO Plus						•		•		•	
	6 Timer			•	•	•	•	•	•	•	•	•
	69 Programme + 1 AV			•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Kopfhörerbuchse / Headphone Jack			•	•	•	•	•	•	•	•	•
	EURO-AV-Buchse / Socket			•	•	•	•	•	•	•	•	•
	LINE/CV-Buchsen / Sockets					•	•	•	•			•

1) nur für Version / only for version G.CD 4352

## Entwicklungscode / Produktionscode

Technische Weiterentwicklungen oder Änderungen sind wie folgt auf dem Typenschild ersichtlich:

- Produktionscode – geringfügige Änderungen
- Entwicklungscode – gravierende Änderungen

## Evolution Code / Production Code

Technical advance developments or changes are to be seen from the type plate as follows:

- Production code – minor changes
- Evolution code – important changes

The image shows a Grundig type plate for a TVR 3720. It contains the following information:

- TYPE:** G.CF 78-75
- TVR 3720**
- TVP763**
- SER.NR. 123456**
- 220-240V ~ 50 Hz 48 Watt**
- (D.M.26-3-1992)**
- N.?????/?????**
- 23 kV**
- S AA 39 916**
- CE** mark
- GERÄTETYP / TYPE OF PRODUCT:** TVR 3720
- FERNBEDIENUNG / REMOTE CONTROL:** TVP763
- SERIENNUMMER / SERIAL NUMBER:** 123456
- GERÄTE-OPTIONSCODE / OPTION CODE:** AA 39 916
- ENTWICKLUNGSCODE / EVOLUTION CODE:** G.CF 78-75

## Änderungen Abgleich

### zu Punkt 1. Leistungs-Chassis (GSPD)

Abgleichvorgang	
Spannung mit R3358 (U <sub>bat</sub> ) entsprechend dem Gerät einstellen.	
TVR37...	101,5V
TVR51...	120,3V
TVR55...	84,0V

### zu Punkt 2. Bildrohrplatte

Vorbereitung	
Folgende Einstellungen im betriebswarmen Gerätezustand (ca. 15 Minuten nach dem Einschalten) durchführen:	
– Kontrast "84%" = OSD-Skala-Maximum minus 4 Teilstriche	
– Helligkeit "50%"	
– Schirmgitterregler (SCREEN) "Linksanschlag"	
– R3919 und R3921 "Mittelstellung"	
– Schwarztestbild an der AV-Buchse einspeisen	
– Entsprechend dem Gerät jeweils folgende Werte mit den Cutoff-Reglern R3920, R3918 und R3917 an den R-, G- und B-Eingängen der Bildröhre einstellen:	
TVR 37....:	115V
TVR 51... / TVR 55....:	140V

## Alteration Adjustment Procedures

### to point 1. Power Chassis (GSPD)

Alignment Procedure	
With R3358 (U <sub>bat</sub> ) set the following voltage according to the different models.	
TVR37...	101,5V
TVR51...	120,3V
TVR55...	84,0V

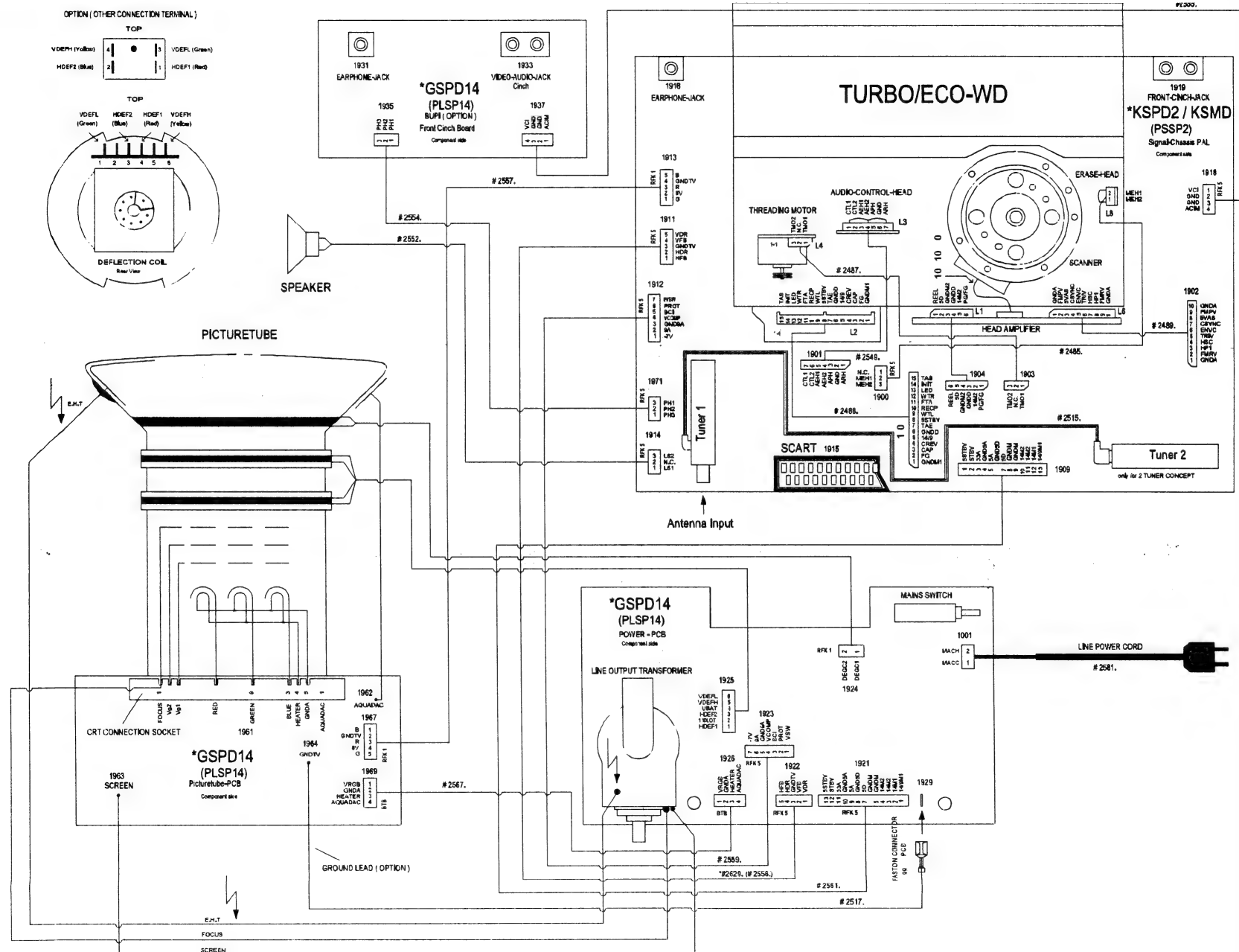
### to point 2. Tube PCB

Preparation	
Allow the set to warm up (for approx. 15 minutes after switching on) and carry out the following adjustments:	
– Contrast "84%" = maximum minus 4 divisions on OSD scale	
– Brightness "50%"	
– Screen grid adjustment control (SCREEN) "left stop"	
– R3919, R3921 "center position"	
– Feed a black test pattern into the AV socket	
– With the cutoff controls R3920, R3918 and R3917, set the following levels at the R, G, and B inputs of the picture tube dependent on the TVR model:	
TVR 37....:	115V
TVR 51... / TVR 55....:	140V

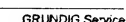
## Platinenabbildungen und Schaltpläne / Layout of the PCBs and Circuit Diagrams

## Verdrahtungsplan / Wiring Diagram TVR 37...

Reference	DE.....P 4-63	KSMD.....P 4-31	Tube PCB..P 4-27
AL.....P 4-62	NO.....P 4-66	KSPD.....P 4-37	TV.....P 4-49
CO.....P 4-43	GSPD.....P 4-16	TU2.....P 4-62	VS.....P 4-69

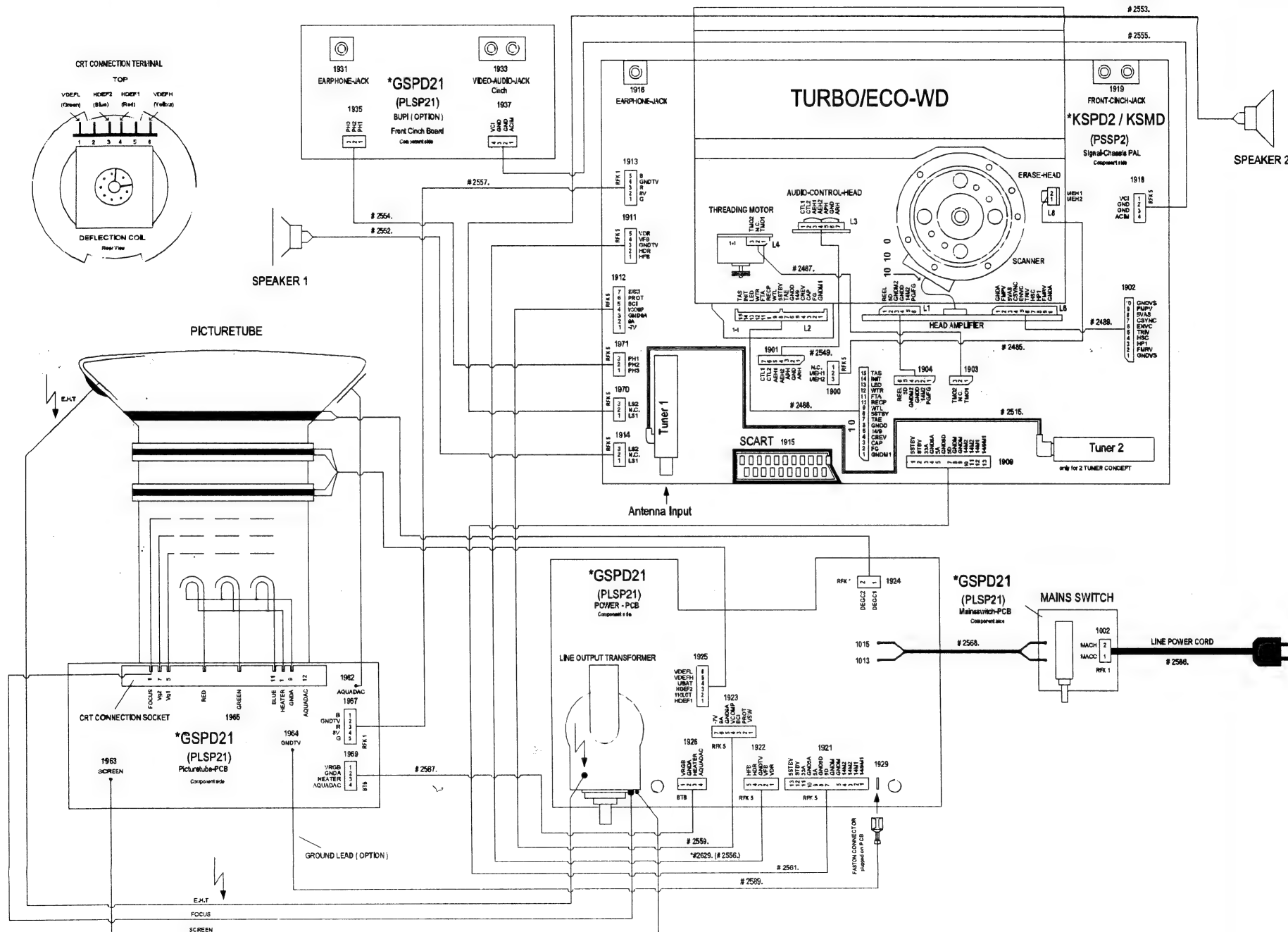


Reference	DE _____ P 4-43	KSMO _____ P 4-31	Tube PCB _____ P 4-27
AL _____ P 4-62	NO _____ P 4-55	KSPD _____ P 4-37	TV _____ P 4-46
CO _____ P 4-43	GSPD _____ P 4-16	TU2 _____ P 4-52	VS _____ P 4-59



## Verdrahtungsplan / Wiring Diagram TVR 55...

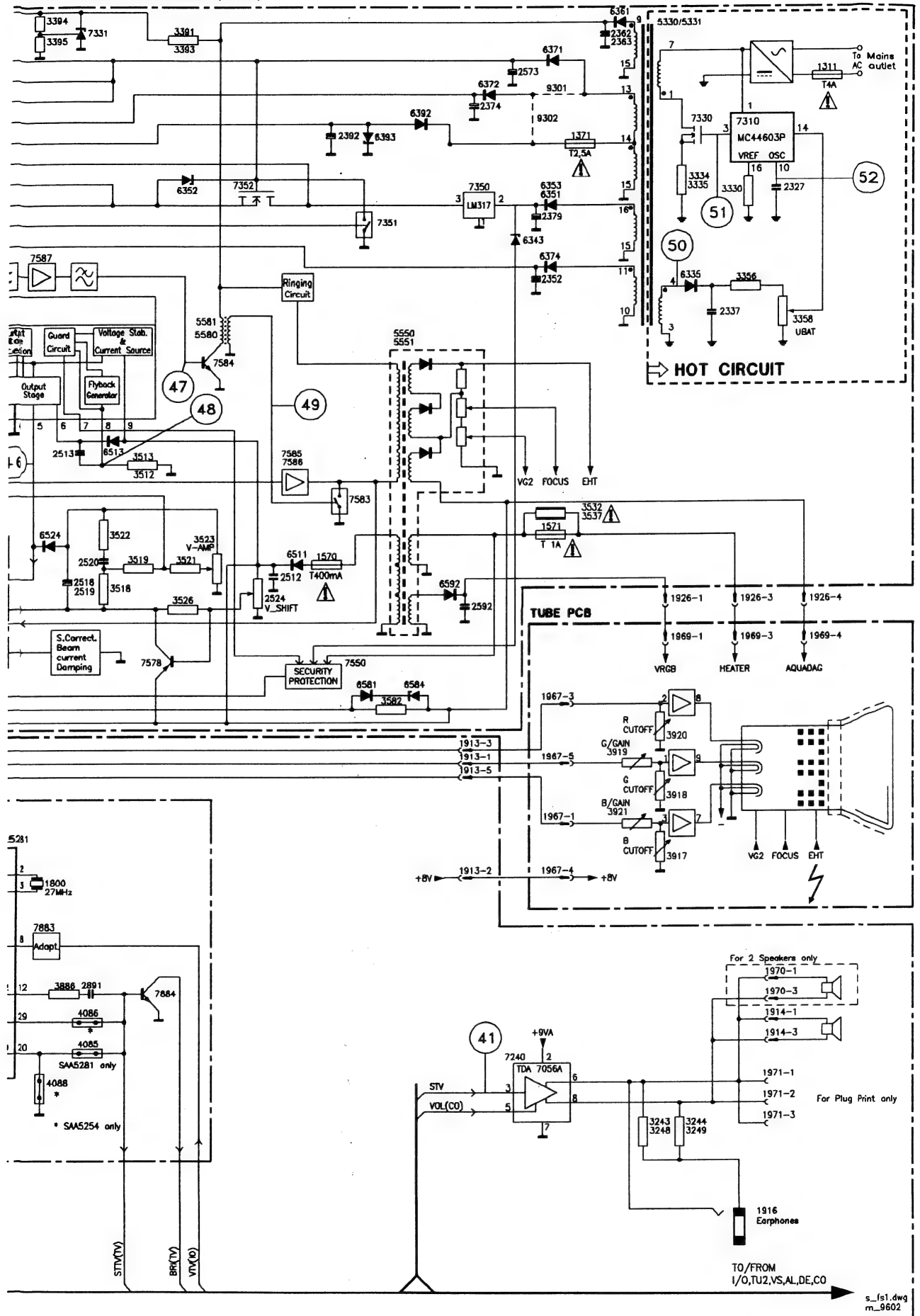
Reference	DE.....	P 4-63	KSMO.....	P 4-31	Tube PCB ..	P 4-27	
AL.....	P 4-62	IO.....	P 4-66	KSPD.....	P 4-37	TV.....	P 4-49
CO.....	P 4-43	GSPD.....	P 4-16	TU2.....	P 4-82	VS.....	P 4-69



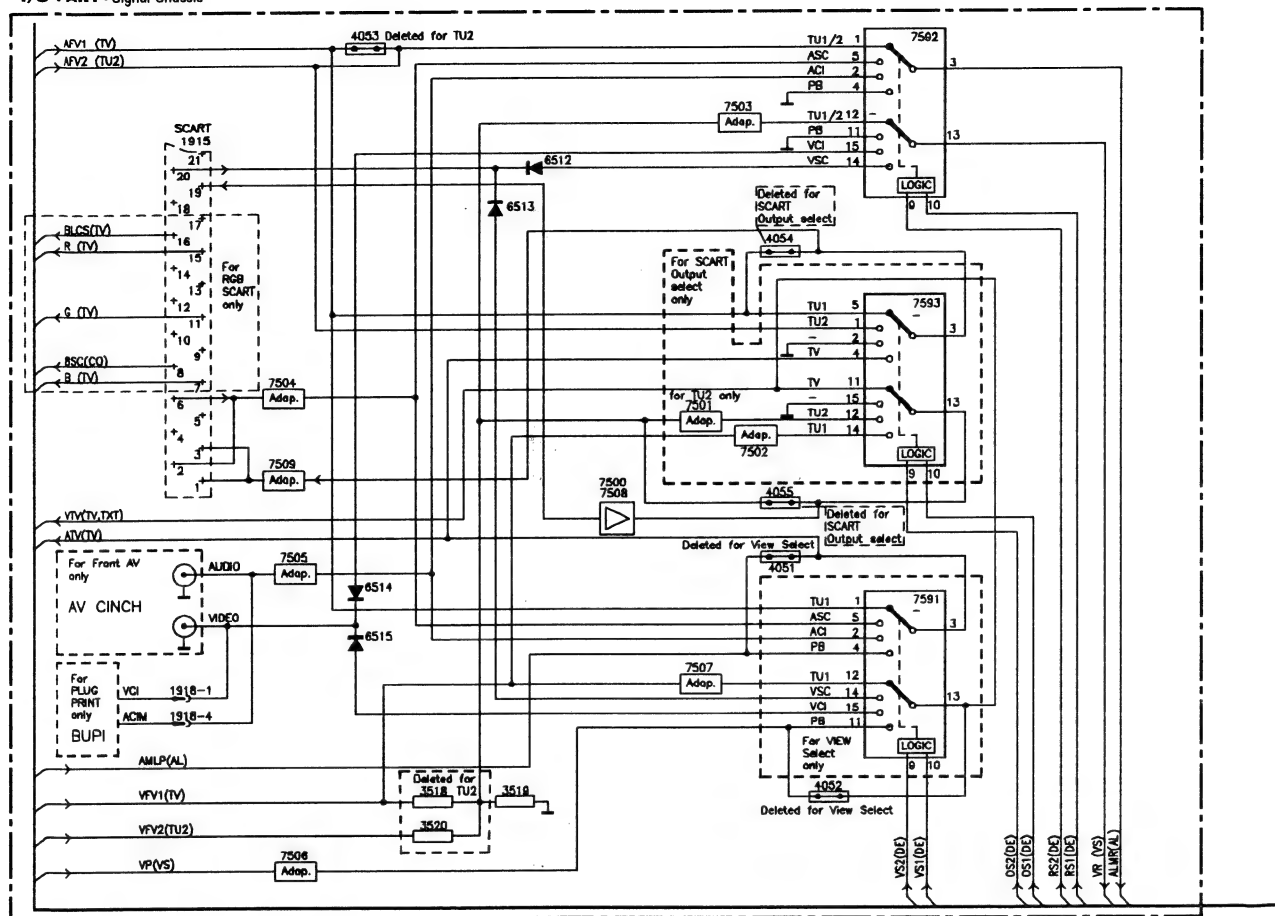
## POWER SUPPLY AND LAI

Reference	DE.....	P 4-63	KSMD.....	P 4-31	Tube PCB.....	P 4-27	
AL.....	P 4-62	IO.....	P 4-55	KSPD.....	P 4-37	TV.....	P 4-49
CO.....	P 4-43	GSPD.....	P 4-16	TU2.....	P 4-52	VS.....	P 4-59

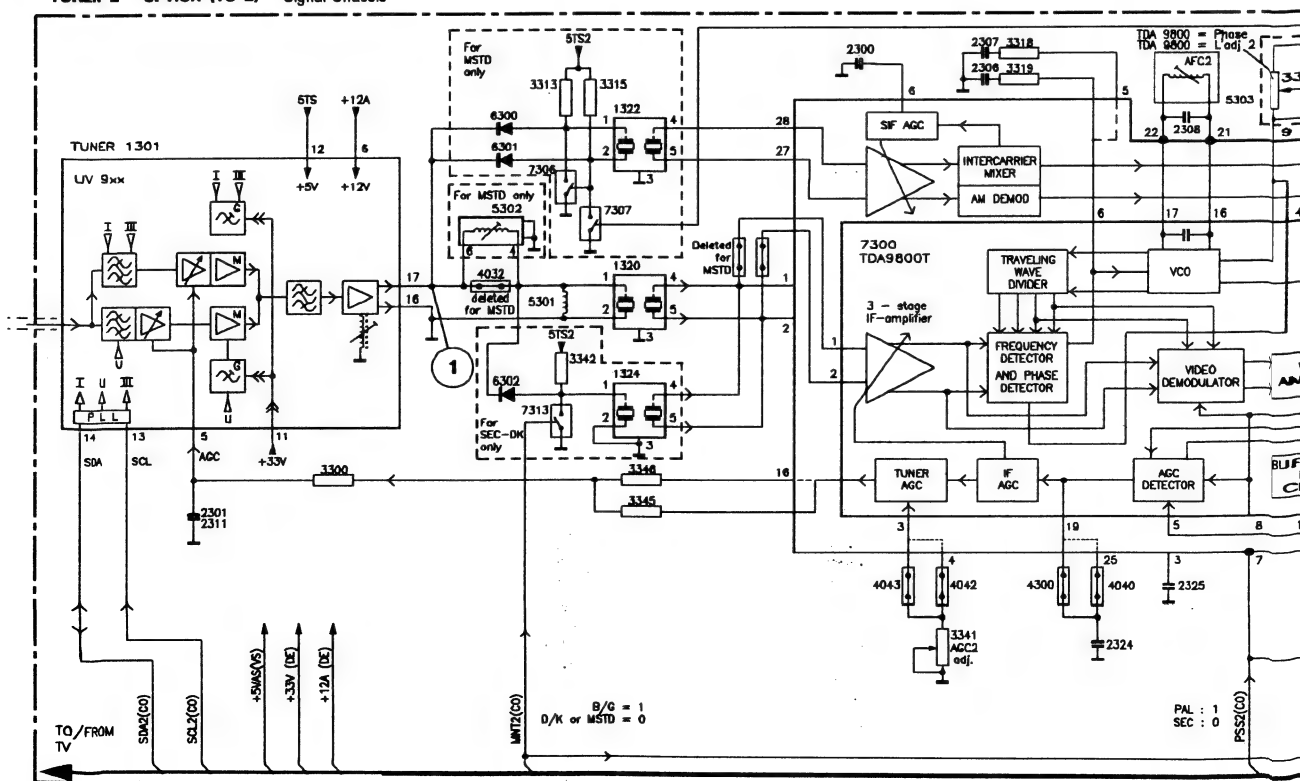
## VIDEO LARGE SIGNAL PROCESSING (GSPD)



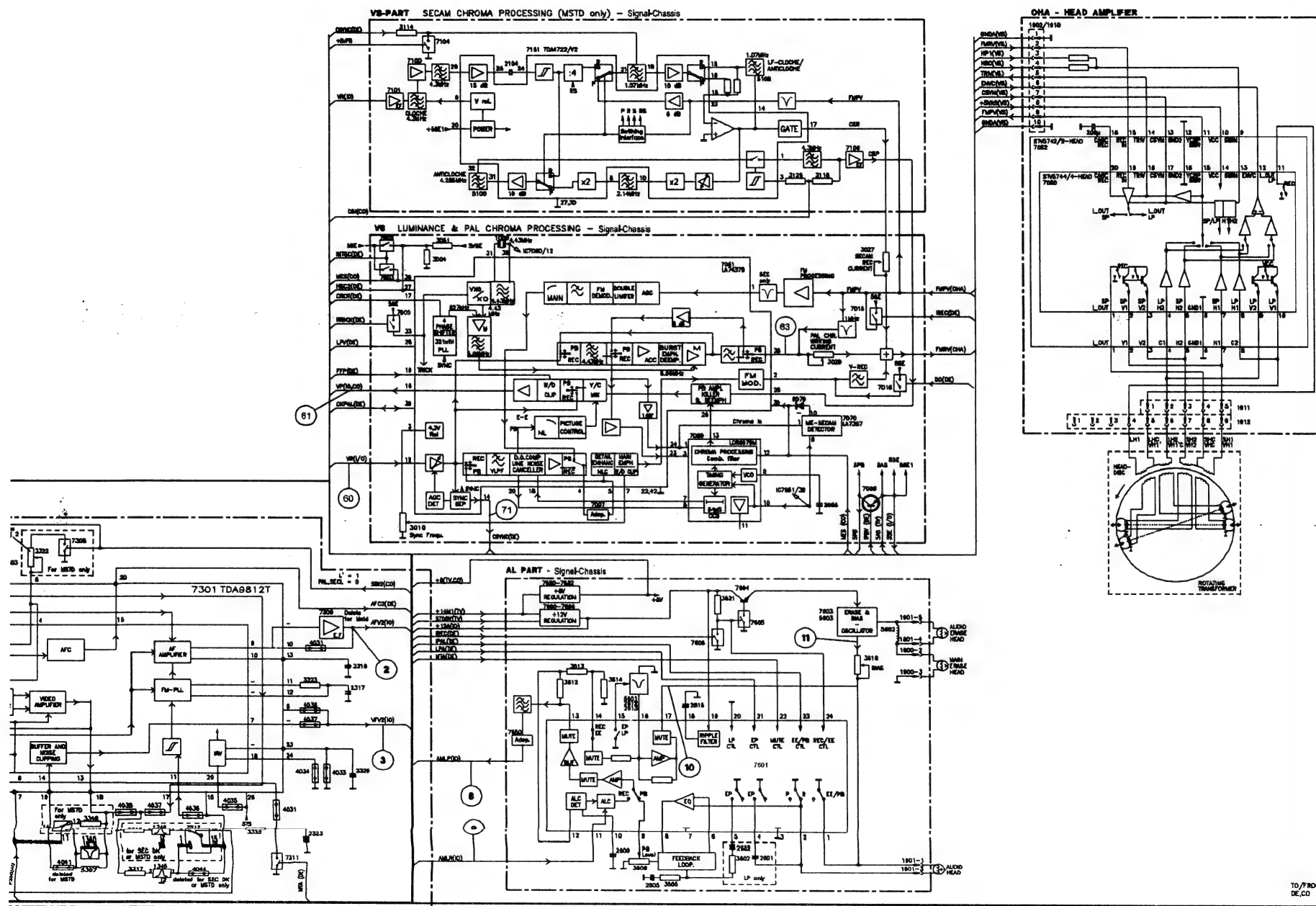
### I/O-PART - Signal-Chassis



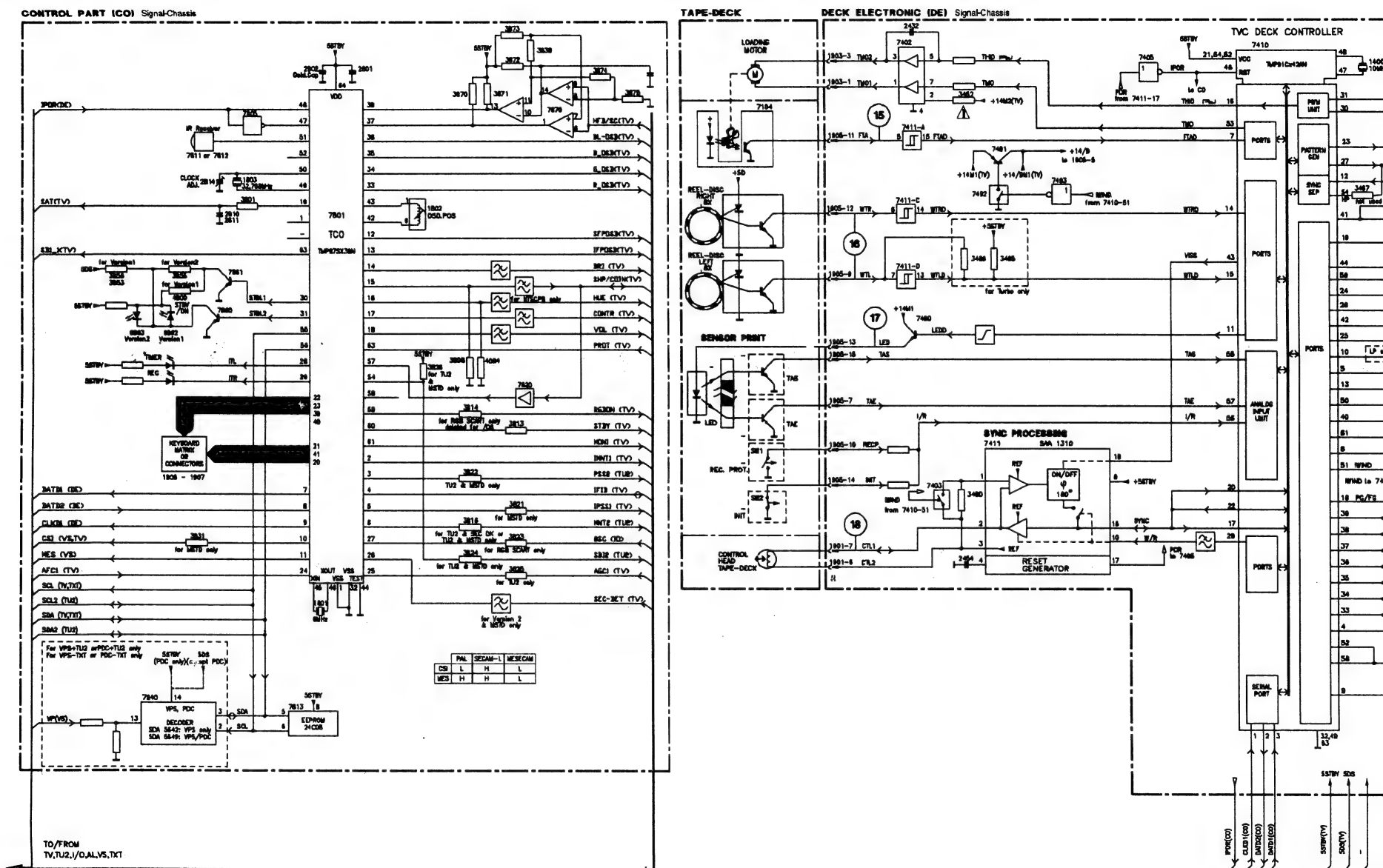
**TUNER 2 - OPTION (TU 2) - Signal-Chassis**



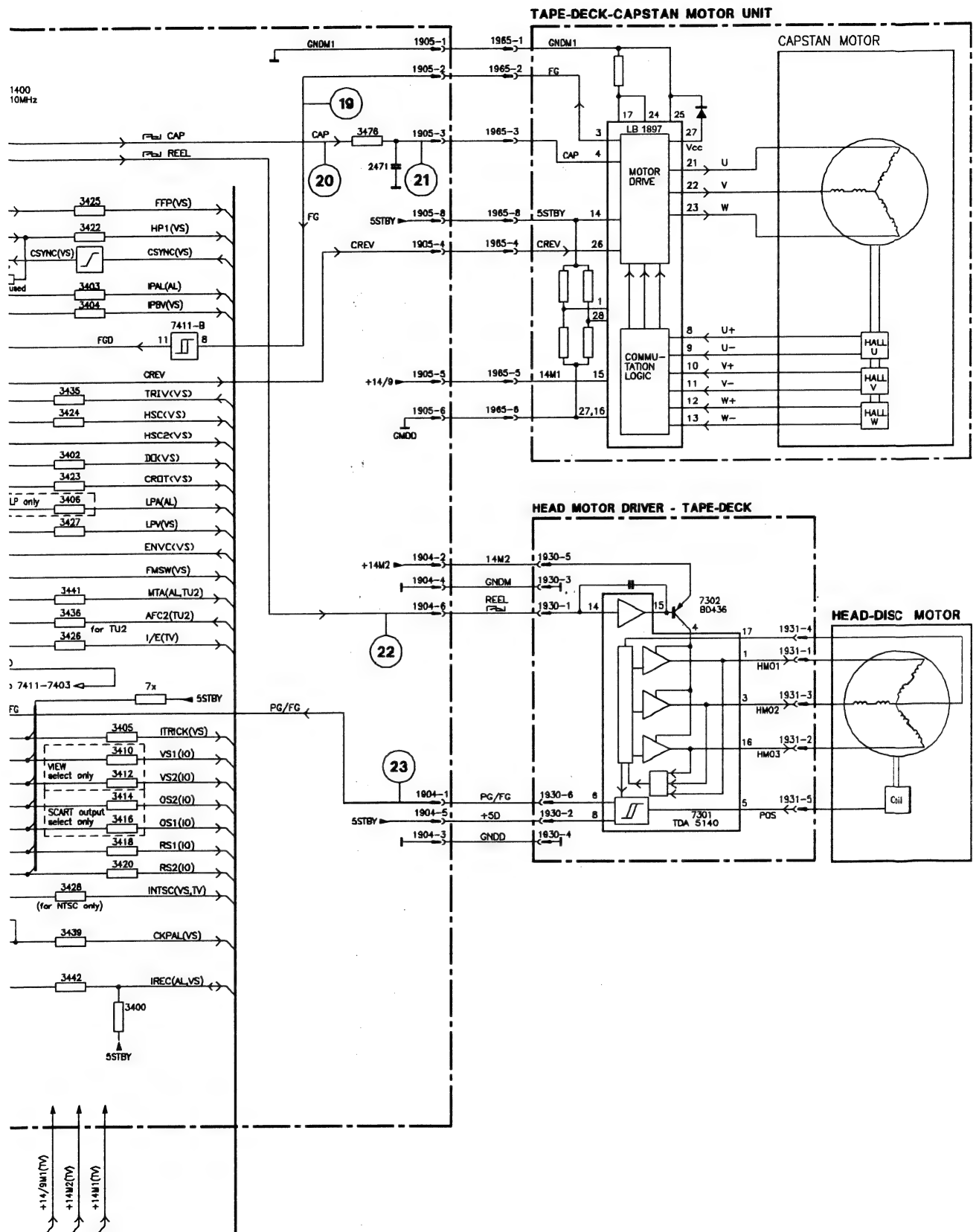
Reference	DE.....P 4-83	KSMD ____P 4-31	Tube PCB __P 4-27
AL.....P 4-62	JO.....P 4-85	KSPD.....P 4-37	TV.....P 4-40
CO.....P 4-43	GSPD ____P 4-16	TU2.....P 4-52	VS.....P 4-59



### Blockschaltplan / Block Circuit Diagram (Digital)

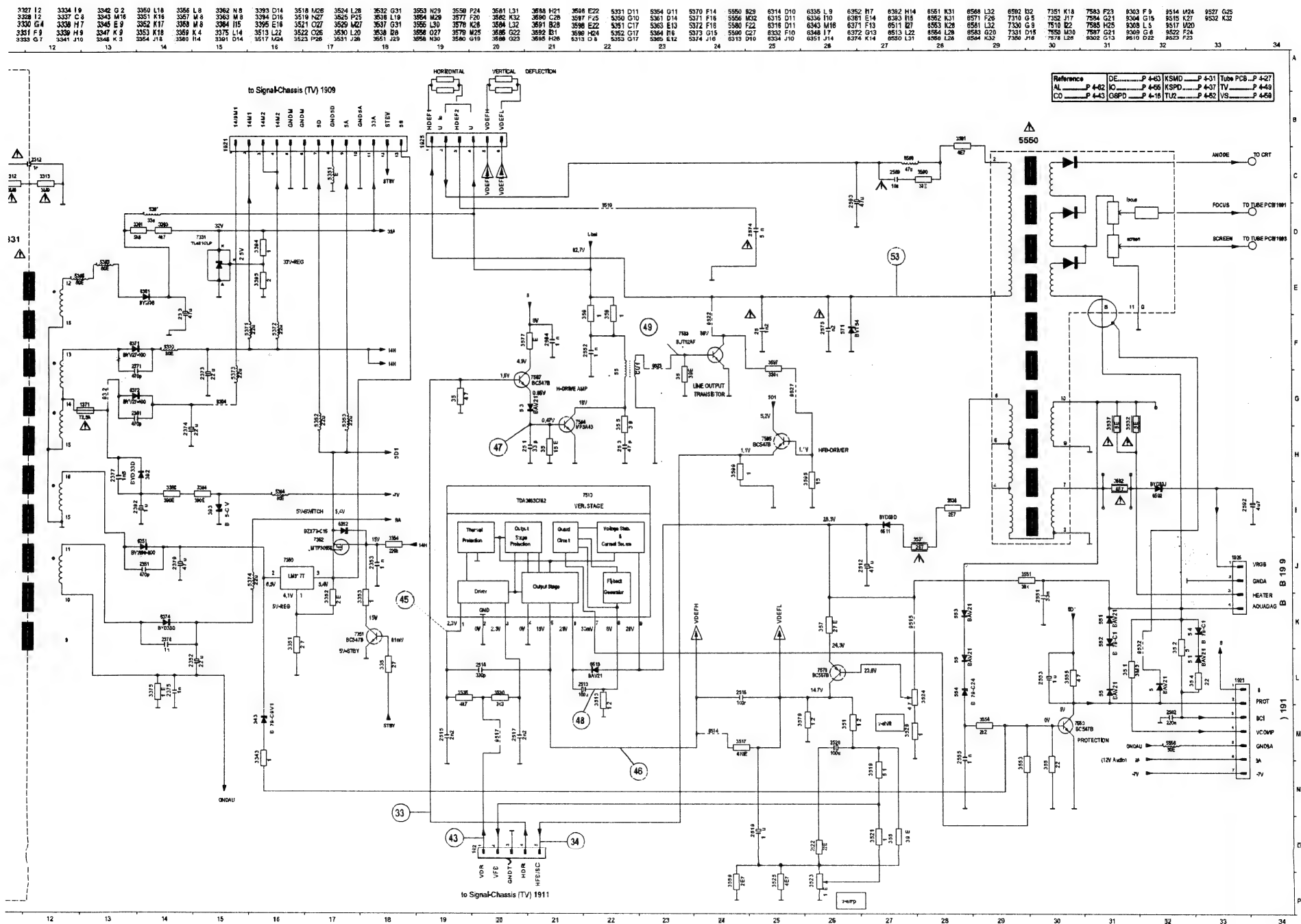


<b>Reference</b>	DE.....P 4-63	KSMD.....P 4-31	Tube PCB.....P 4-27
AL.....P 4-62	IO.....P 4-55	KSPD.....P 4-37	TV.....P 4-49
CO.....P 4-43	GSPD.....P 4-16	TU2.....P 4-52	VS.....P 4-59

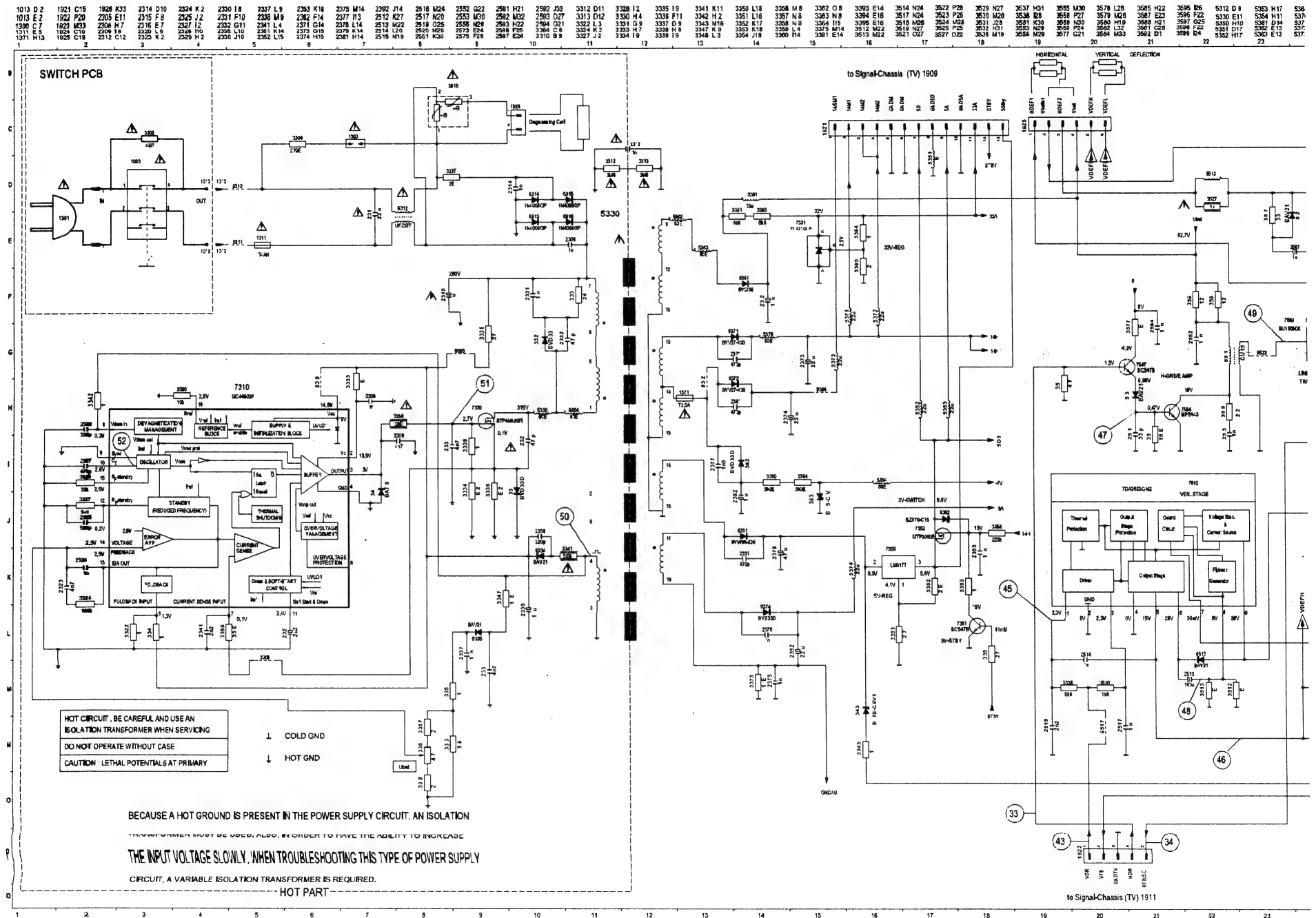


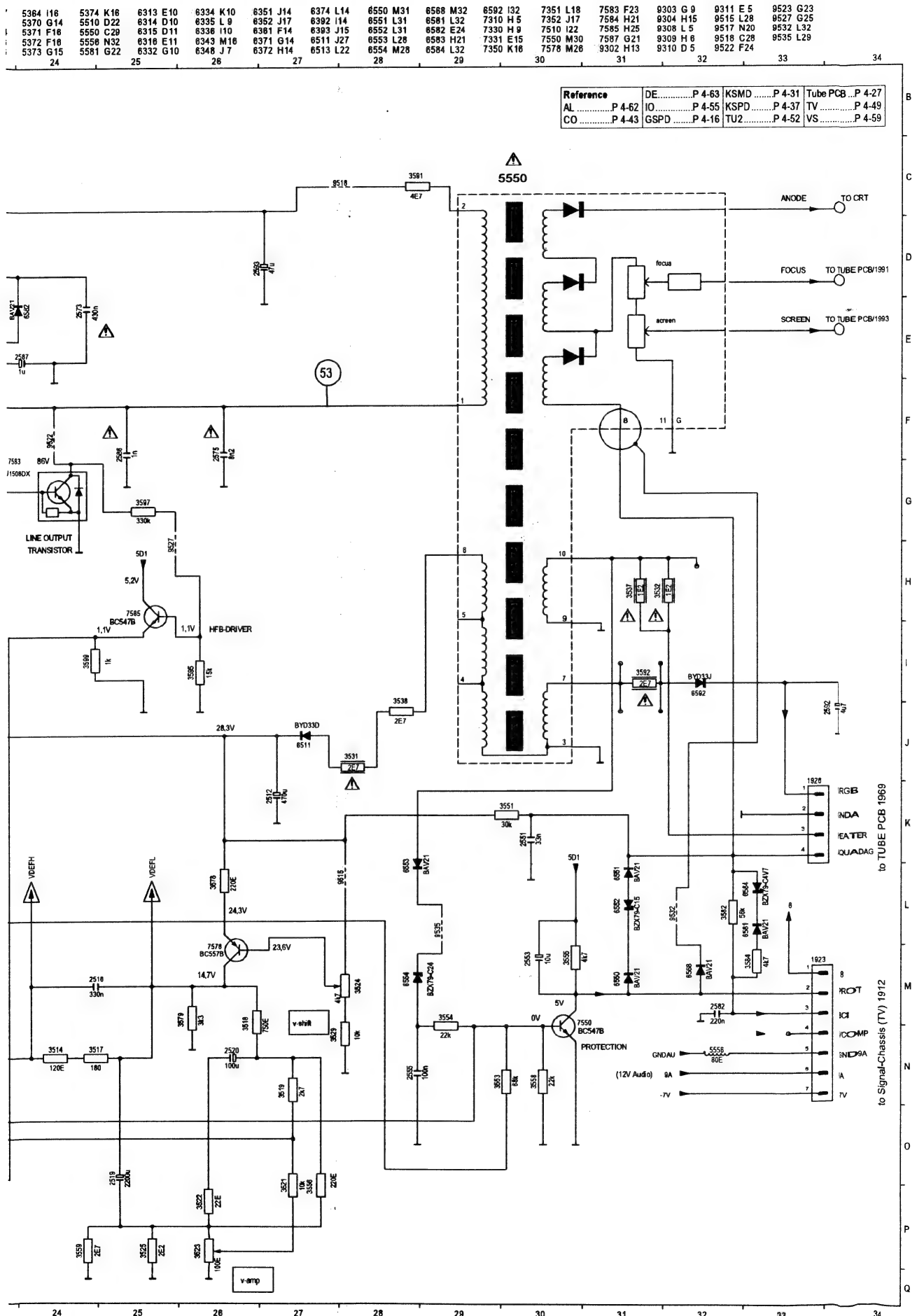
1000 C 3	1921 B15	1926 J33	2314 C10	2324 J 2	2330 H 8	2337 L 9	2353 J18	2375 L14	2392 I14	2516 L24	2552 F22	2581 H21	2592 I33	3310 B 8	3327 L 2
1001 D 2	1922 L30	2305 D 1	2316 D 7	2325 L 2	2335 E10	2338 J 9	2363 J14	2377 H13	2395 J27	2517 L27	2552 F32	2581 M25	2593 I33	3312 C 11	3328 L 2
1300 F 3	1923 L33	2306 H 7	2317 F 12	2326 H 2	2335 K12	2339 K14	2371 J13	2384 L14	2513 L22	2510 Q25	2555 M26	2583 H22	2594 F21	3313 C12	3330 G 4
1311 D 5	1925 G 9	2309 M 7	2320 K 5	2328 H10	2335 E10	2337 J14	2373 G15	2379 J14	2514 L20	2520 M26	2574 D25	2586 F25	3300 C 3	3322 K 3	3331 F 8
1371 G13	1925 B19	2312 C12	2323 K 2	2329 H 2	2336 J10	2352 L15	2374 H14	2381 G13	2515 M19	2551 K30	2575 F26	2589 C27	3304 C 6	3324 K 2	3333 G 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16



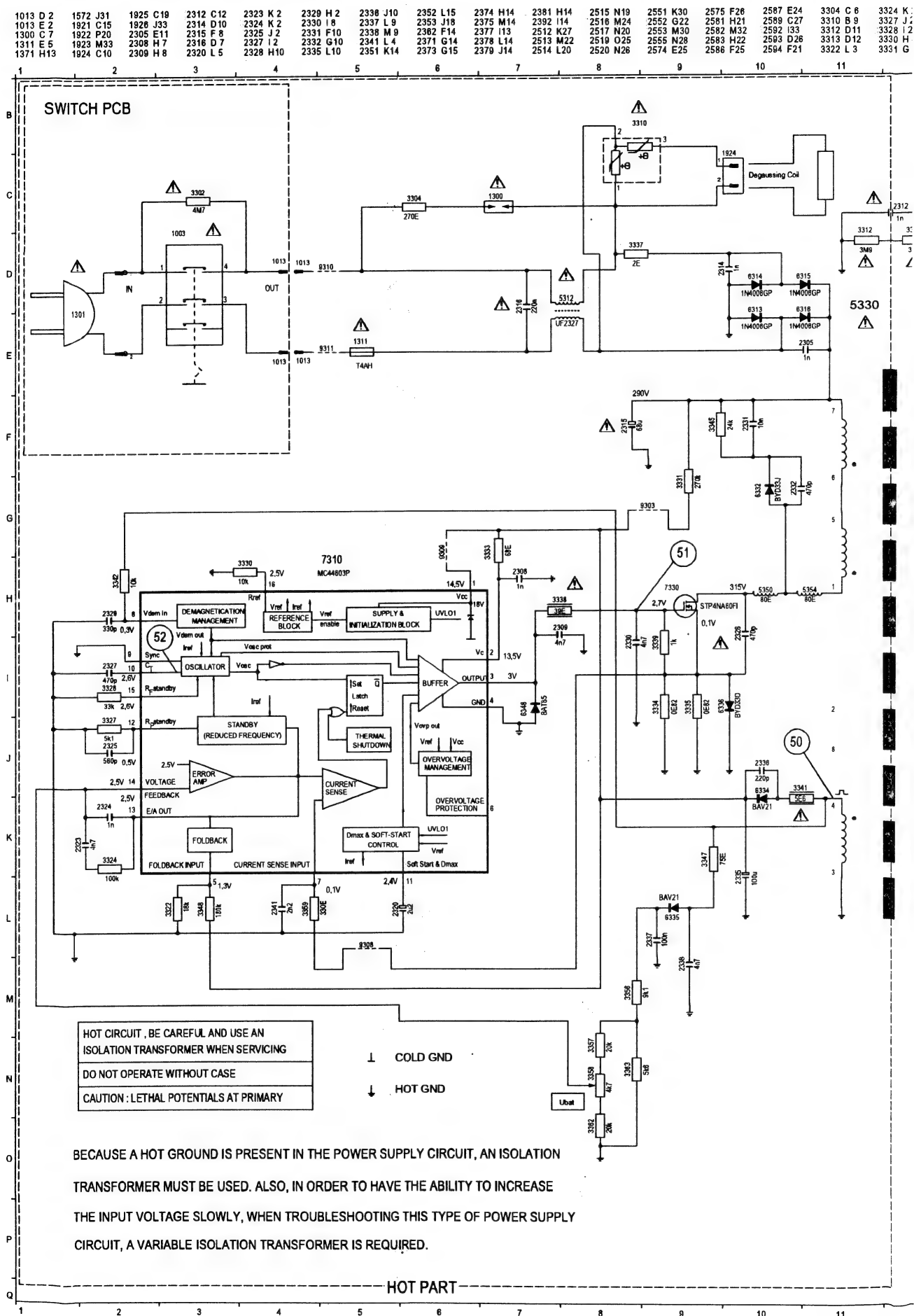


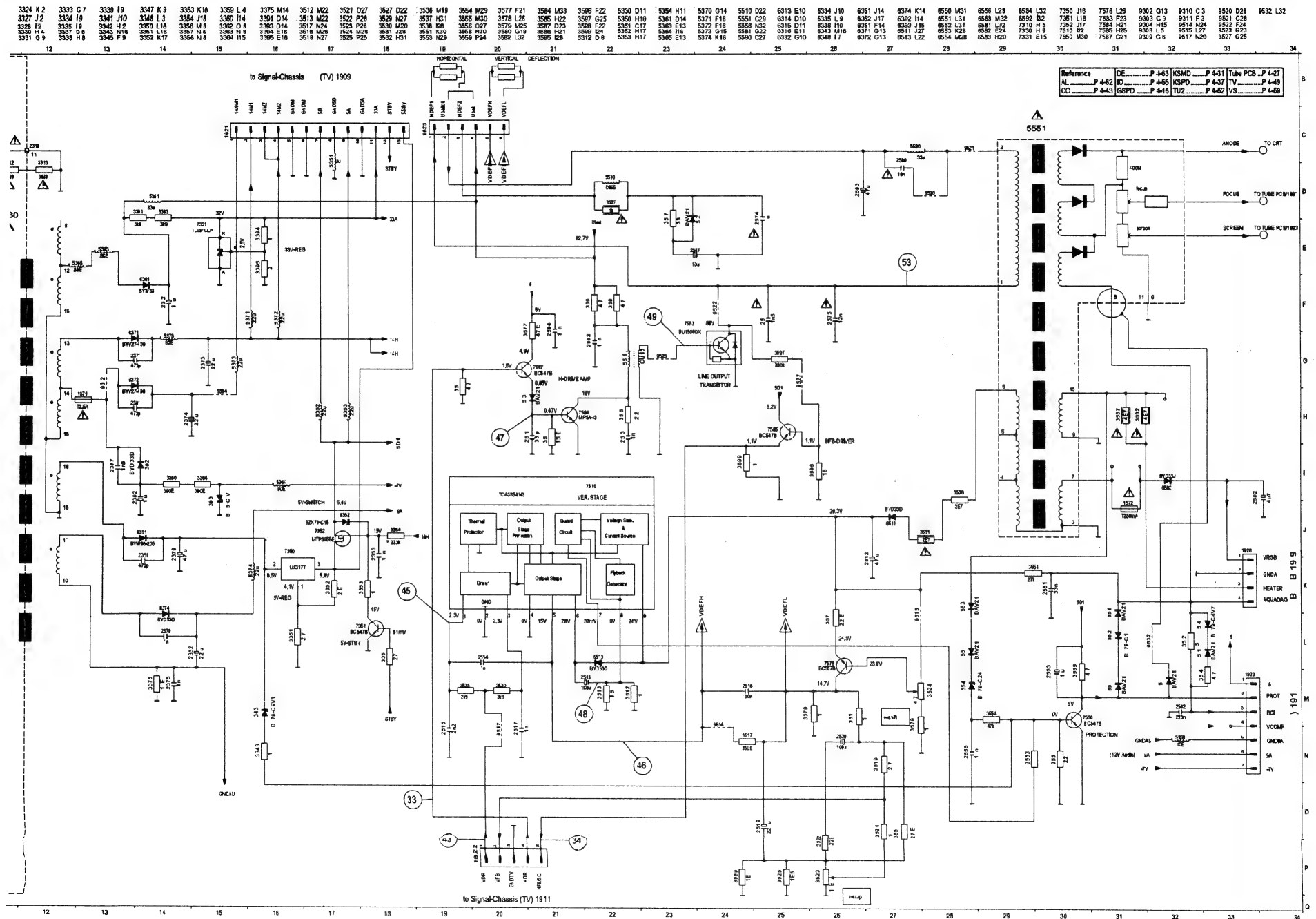
# Leistungs-Chassis / Power Chassis TVR 51... (GSPD)





## Leistung-Chassis / Power Chassis TVR 55... (GSPD)



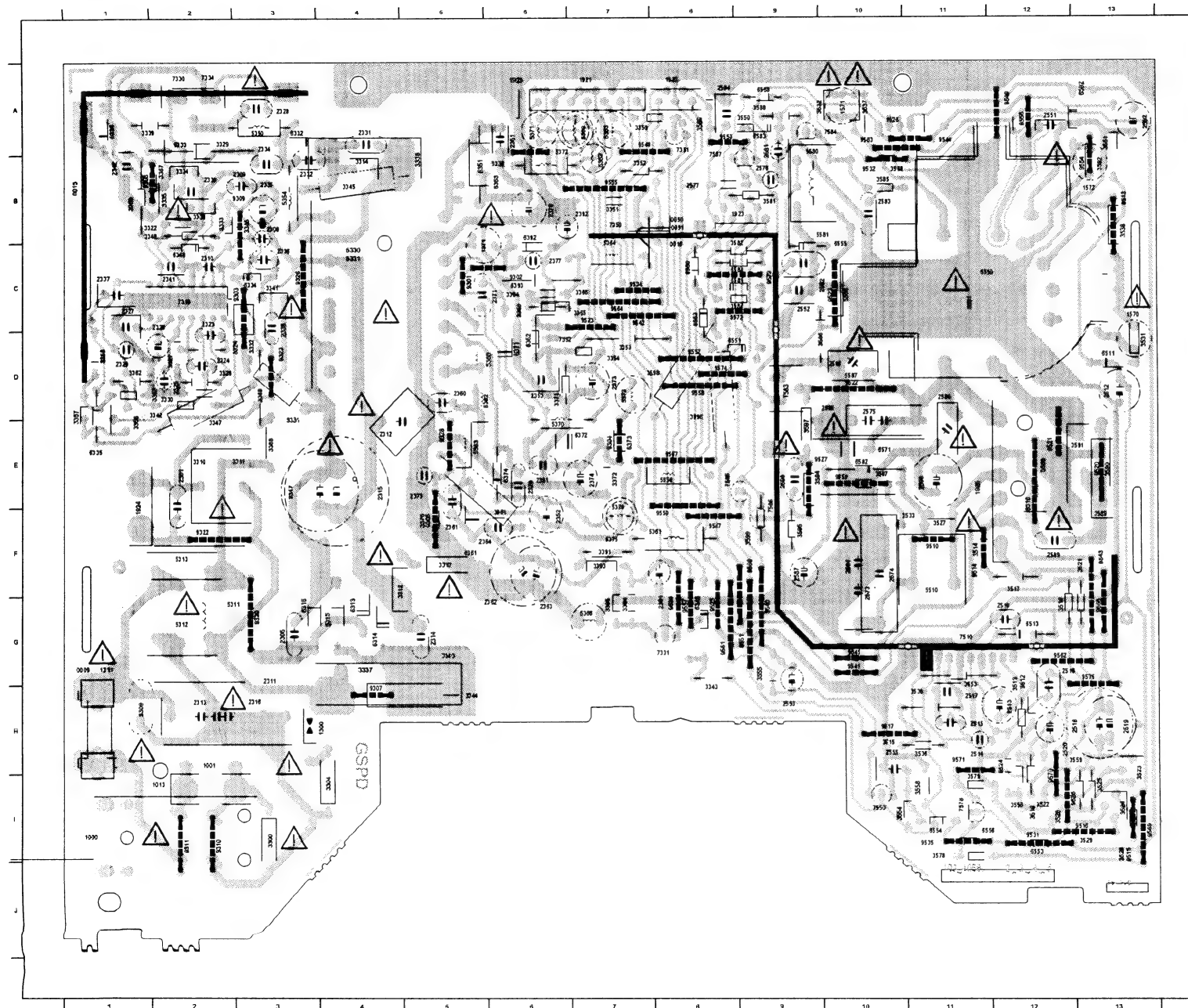


## Leistungs-Chassis / Power Chassis (GSPD)

Ansicht von der Bestückungsseite / View of Component Side

1921, 1922, 1923 → Signal-Chassis (1909, 1911, 1912)  
 1926 → Bildrohrplatte / Tube PCB (1969)  
 1924, 1925 → Bildröhre / CRT

Reference	DE	P 4-63	KSM	P 4-31	Tube PCB	P 4-27
AL	P 4-62	IO	P 4-55	KSPD	P 4-37	TV
CO	P 4-43	GSPD	P 4-16	TU	P 4-52	VS

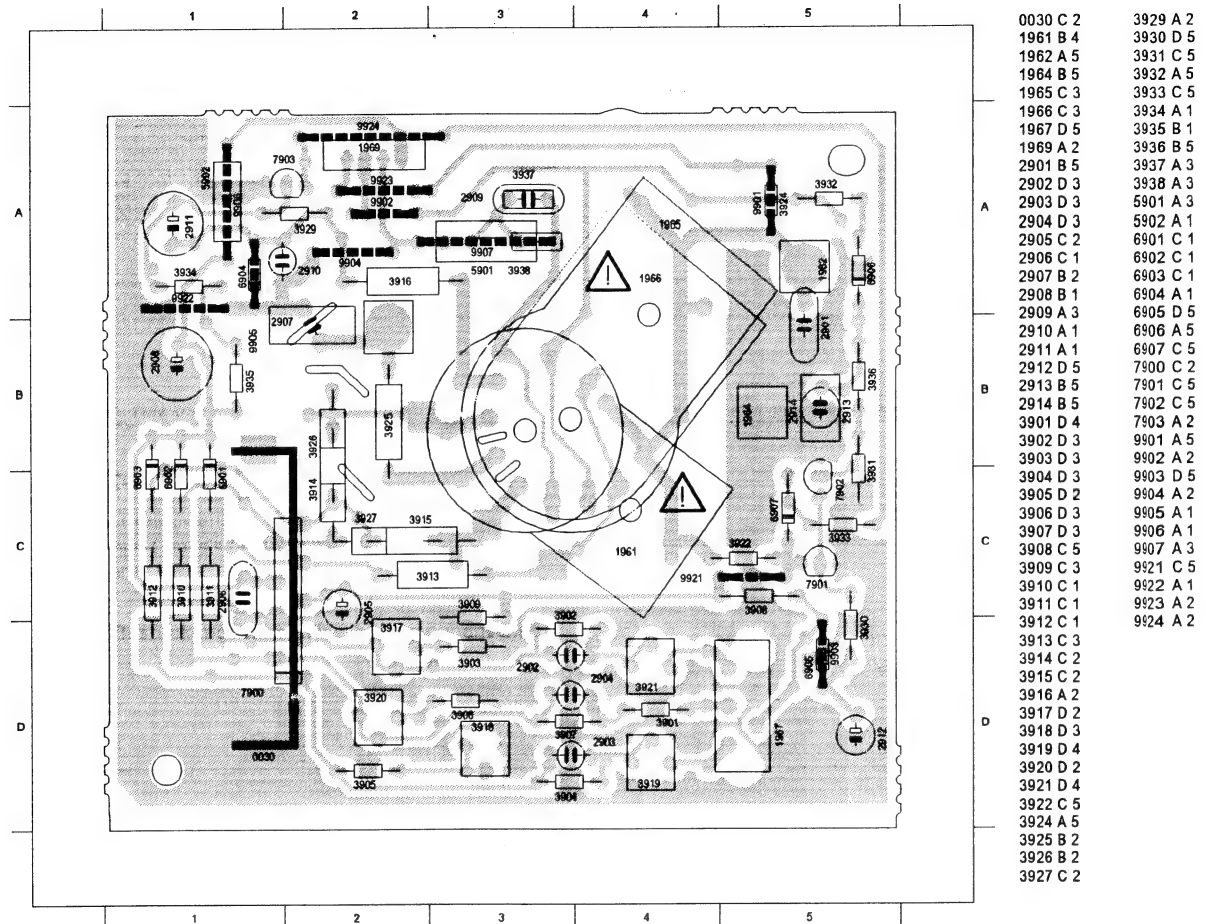


0009 H 1	2588 E 11	3568 I 11	6592 A 13
0015 A 1	2589 F 12	3569 J 13	7310 C 2
0019 B 7	2590 E 9	3568 B 10	7330 A 2
0050 B 8	2592 A 13	3577 B 8	7331 G 8
0051 B 7	2593 E 11	3578 I 11	7334 A 2
1000 I 1	2594 A 8	3579 I 11	7350 B 7
1001 H 2	3300 I 3	3580 A 8	7351 A 8
1013 H 2	3304 I 4	3581 B 9	7352 D 6
1300 H 3	3309 I 11	3582 C 9	7510 G 11
1311 H 1	3310 E 2	3584 C 9	7550 I 10
1371 C 5	3311 E 2	3585 B 10	7578 I 11
1570 D 13	3312 F 4	3586 D 10	7583 D 9
1571 A 10	3313 F 5	3587 E 10	7584 A 9
1572 B 13	3314 B 4	3588 A 9	7585 E 9
1921 A 7	3322 B 2	3589 E 13	7586 F 9
1922 A 8	3323 D 2	3590 E 13	7587 B 9
1923 B 9	3327 D 2	3591 E 13	9301 C 5
1924 E 1	3328 D 2	3592 B 13	9302 C 6
1925 E 12	3329 A 2	3594 E 9	9303 C 3
1926 A 10	3330 D 2	3595 F 9	9304 F 7
1929 A 6	3331 D 3	3596 D 9	9305 F 5
2301 E 2	3332 C 3	3597 E 9	9307 H 4
2305 G 3	3333 B 2	3598 C 9	9308 B 2
2306 B 3	3334 B 2	3599 F 9	9309 B 3
2309 B 3	3335 B 2	5311 G 2	9310 I 2
2310 C 2	3336 B 4	5312 G 2	9311 I 2
2311 H 2	3337 G 4	5313 G 2	9320 G 3
2312 E 4	3338 B 2	5314 G 2	9322 F 2
2313 H 2	3339 A 2	5313 C 4	9323 D 3
2314 G 5	3340 G 4	5350 A 3	9326 C 3
2315 E 4	3341 C 3	5361 B 6	9328 E 5
2316 H 2	3342 D 2	5362 B 7	9330 A 6
2317 E 4	3343 G 8	5363 A 7	9510 F 11
2320 D 2	3344 H 5	5364 B 3	9513 B 13
2323 D 2	3345 B 4	5361 F 8	9514 F 11
2324 D 2	3346 B 3	5362 D 5	9515 I 3
2325 D 2	3347 E 2	5363 E 5	9516 I 13
2327 C 1	3348 B 2	5364 C 7	9517 H 10
2328 A 3	3360 A 8	5366 D 5	9518 E 12
2329 D 1	3361 B 7	5366 G 7	9520 E 13
2330 B 2	3362 B 7	5369 A 7	9521 E 12
2331 A 4	3363 D 7	5370 E 6	9522 D 10
2332 B 3	3364 D 7	5371 A 6	9523 C 10
2334 B 3	3366 D 1	5372 A 7	9525 G 8
2335 B 3	3367 D 1	5373 D 7	9526 I 12
2336 C 3	3368 D 1	5374 F 7	9527 E 9
2337 C 1	3369 B 1	5375 F 7	9530 G 9
2338 C 3	3380 C 6	5510 F 11	9531 I 12
2341 C 2	3381 E 6	5560 C 12	9532 B 10
2342 B 1	3382 D 1	5561 C 12	9533 C 7
2351 A 6	3383 D 1	5566 E 8	9534 C 7
2352 F 6	3384 C 6	5568 B 9	9535 I 11
2353 D 6	3385 C 6	5568 B 10	9540 G 9
2360 D 5	3386 C 6	5566 C 10	9541 G 10
2361 E 5	3387 B 2	5567 D 10	9542 C 7
2362 F 6	3388 C 3	5590 E 12	9543 F 13
2363 F 6	3389 D 3	6313 G 4	9544 A 11
2364 F 6	3371 D 6	6314 G 4	9545 G 10
2371 C 5	3372 E 7	6315 G 4	9547 F 8
2373 D 7	3375 F 5	6316 G 3	9548 A 7
2374 E 7	3381 F 7	6332 A 3	9549 A 12
2375 E 5	3383 F 7	6333 A 2	9550 E 8
2377 C 6	3394 G 7	6334 C 3	9551 F 9
2378 E 6	3395 G 7	6335 D 1	9552 D 8
2379 B 6	3512 H 12	6336 A 1	9563 A 8
2381 E 6	3513 H 12	6343 G 8	9564 B 13
2391 B 6	3514 F 11	6348 C 2	9565 B 7
2392 B 6	3516 H 10	6351 B 10	9566 A 12
2510 G 12	3517 F 12	6352 D 6	9567 G 8
2512 D 13	3518 I 12	6353 B 5	9568 D 8
2513 H 12	3519 G 12	6361 F 5	9569 E 10
2514 H 11	3521 G 13	6371 D 6	9569 G 9
2515 H 11	3522 I 12	6372 E 6	9561 G 8
2516 H 12	3523 H 12	6373 E 6	9562 G 12
2517 H 11	3524 I 13	6374 E 6	9563 A 10
2518 H 13	3525 I 13	6382 C 6	9564 C 7
2519 H 13	3526 I 12	6393 C 6	9566 G 13
2520 H 12	3527 F 11	6511 D 13	9567 E 8
2561 A 12	3528 I 13	6513 G 12	9569 I 13
2562 C 9	3529 I 13	6524 H 12	9570 I 12
2563 G 9	3530 H 11	6550 C 11	9571 H 11
2566 H 10	3531 D 13	6551 D 9	9572 C 9
2573 F 10	3532 A 10	6552 C 8	9573 C 8
2574 G 10	3533 F 11	6553 I 12	9574 D 8
2575 E 10	3536 H 11	6554 I 11	9575 H 13
2578 B 9	3537 A 10	6555 C 9	
2581 A 9	3538 B 13	6556 I 11	
2582 C 9	3550 A 9	6558 A 9	
2583 B 10	3551 A 13	6571 E 10	
2584 F 10	3553 G 11	6581 C 9	
2585 E 10	3554 I 11	6582 E 10	
2586 D 10	3555 G 9	6583 A 9	
2587 F 9	3556 I 12	6584 C 8	

**Bildrohrplatte / Tube PCB**

1967 → Signal-Chassis (1913)  
 1969 → Leistungs-Chassis / Power Chassis (1926)  
 1962 → Bildröhre / CRT

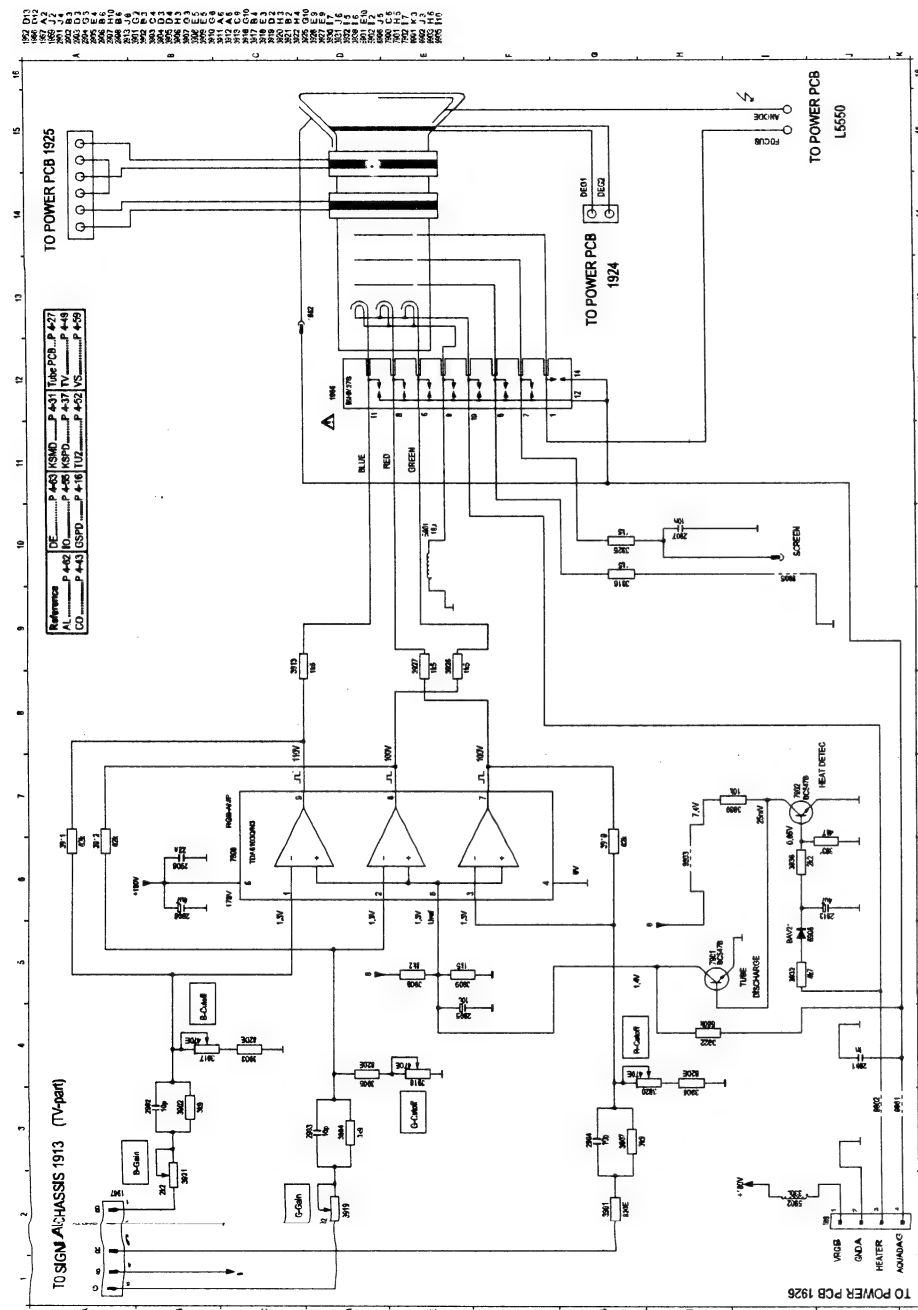
Reference	DE.....	P 4-63	KSM D .....	P 4-31	Tube PCB .....	P 4-27	
AL .....	P 4-62	IO .....	P 4-55	KSPD .....	P 4-37	TV .....	P 4-49
CO .....	P 4-43	GSPD .....	P 4-16	TU2 .....	P 4-52	VS .....	P 4-59

**Ansicht von der Bestückungsseite / View of Component Side**

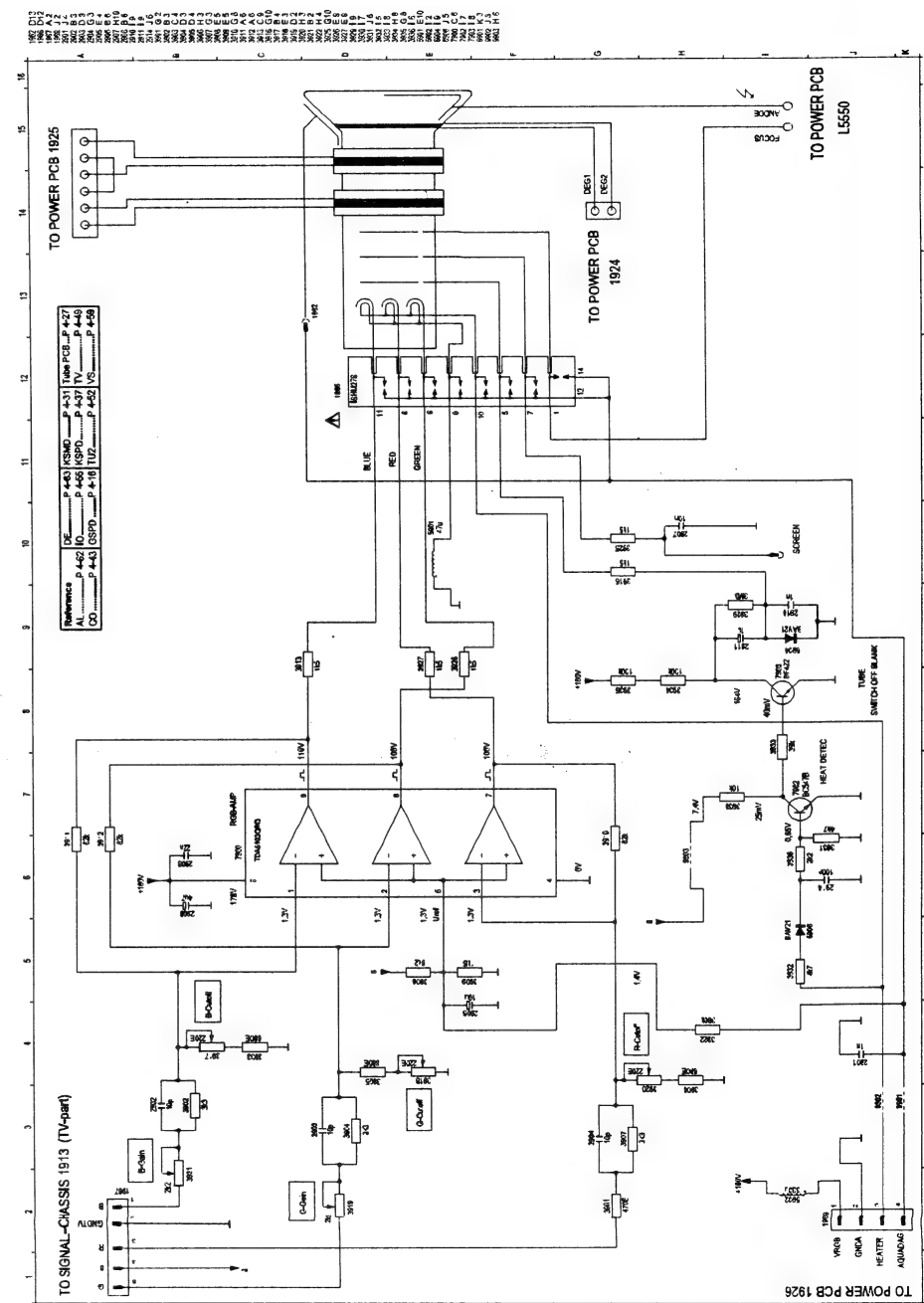
TVR 37..., TVR 51..., TVR 55....



**Bildrohrplatte / Tube PCB TVR 51...**



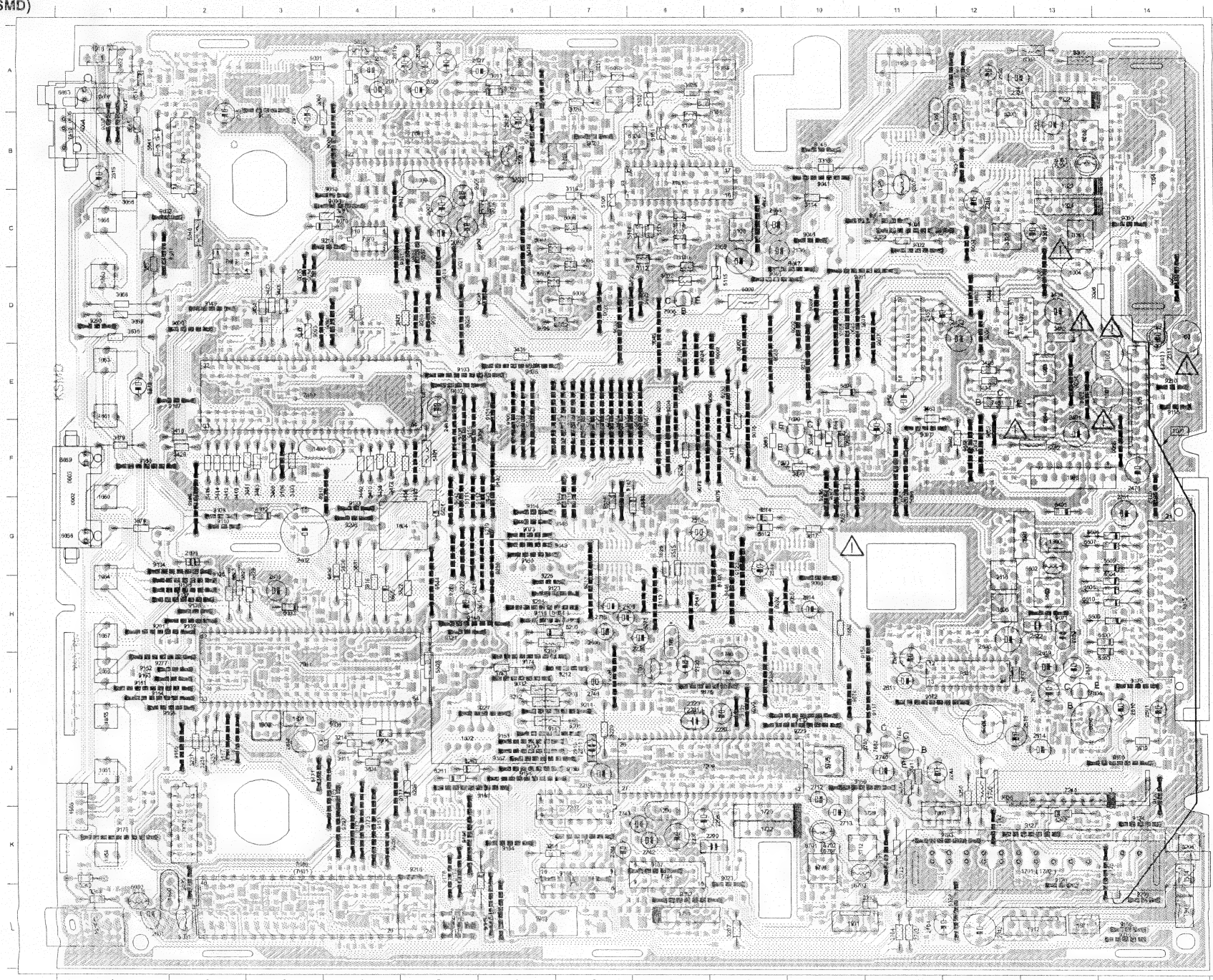
**Bildrohrplatte / Tube PCB TVR 55...**



# Signal-Chassis (KSMD)

Ansicht von der  
Bestückungsseite /  
View of Component Side

- 19.091911, 1912, → Leistungs-Chassis / Power Chassis (1921, 1922, 1923)
- 19.0101901, 1903, 1905 → Laufwerk / Drive Mechanism (L8, L3, L4, L2)
- 19.13 → Bildröhre / Tube PCB (1967)
- 19.021904 → Kopferverstärkerplatte / Head Amplifier Board (1910, 1930)
- 19.181971 → Buchsenplatte / Socket Board (1937, 1935)
- 19.141970 → Lautsprecher / Loudspeaker



0002 F 1	2514 H 10	3772 K 11	6805 H 4	9083 E 7	9198 F 5
0003 G 1	2605 H 12	3811 J 4	6830 G 4	9084 E 7	9199 I 9
0004 A 1	2609 I 11	3816 H 4	6863 A 1	9085 E 7	9200 I 9
0005 A 1	2610 I 14	3822 H 5	6868 G 1	9086 E 8	9201 H 1
0006 J 13	2611 I 11	3823 H 2	6869 F 1	9087 E 8	9202 H 8
0007 A 1	2614 J 13	3824 J 4	7006 D 8	9088 H 10	9203 F 8
1000 B 5	2615 J 12	3825 H 2	7051 B 5	9089 D 10	9204 F 8
1001 E 14	2616 I 13	3829 H 3	7070 C 4	9090 D 4	9205 D 5
1002 E 14	2617 I 13	3830 H 4	7151 B 8	9091 D 5	9206 G 4
1003 D 14	2619 I 13	3831 H 4	7200 J 9	9092 E 9	9208 G 2
1004 D 13	2620 H 13	3835 D 1	7201 K 7	9093 D 4	9209 L 14
1200 K 8	2622 H 13	3838 I 4	7202 K 7	9095 E 7	9210 E 14
1301 B 14	2630 F 11	3853 C 1	7240 J 13	9096 E 6	9211 I 7
1320 C 13	2701 L 12	3856 C 1	7402 D 13	9097 F 11	9212 I 7
1322 A 13	2712 J 10	3868 D 1	7410 E 3	9098 D 2	9213 H 7
1324 C 13	2713 K 10	3869 D 1	7411 D 11	9099 E 6	9214 C 4
1340 B 11	2715 H 7	3878 G 1	7491 E 12	9100 E 6	9215 K 5
1345 B 12	2733 I 8	3879 F 1	7601 I 12	9101 E 6	9216 F 10
1346 B 11	2740 J 11	5000 D 9	7604 I 13	9102 E 5	9217 E 10
1400 F 3	2742 K 8	5001 A 3	7680 K 12	9103 E 5	9218 F 4
1501 E 14	2743 K 8	5002 D 8	7681 J 11	9104 F 5	9219 G 6
1502 H 5	2744 K 7	5003 B 6	7682 J 11	9105 F 5	9220 G 6
1701 K 13	2748 I 7	5004 C 7	7690 F 10	9106 F 5	9221 G 5
1702 K 13	2801 H 5	5005 D 7	7693 F 10	9107 E 2	9222 G 5
1720 K 9	2802 G 3	5006 D 7	7754 K 8	9108 F 3	9223 G 5
1732 K 9	2805 H 7	5007 D 7	7801 I 3	9109 G 2	9224 I 7
1740 H 8	2808 H 3	5008 C 7	7812 B 1	9110 G 2	9225 H 6
1745 I 9	2810 J 7	5009 A 7	7813 C 2	9111 F 5	9226 H 6
1748 I 9	2811 J 7	5010 A 7	7840 B 2	9112 G 5	9227 I 6
1750 L 8	2814 J 3	5011 A 7	7870 K 2	9113 H 8	9229 I 10
1800 L 2	2815 B 1	5012 C 6	7880 L 3	9114 G 6	9230 E 9
1801 I 3	2881 L 1	5014 D 7	7881 L 3	9115 E 14	9231 B 12
1802 I 3	2898 G 2	5015 A 4	9000 A 12	9117 I 11	9232 D 10
1803 J 3	3005 A 4	5100 B 8	9001 C 11	9118 H 6	9233 K 2
1804 G 5	3010 A 6	5101 B 8	9002 D 14	9119 G 7	9234 E 13
1850 G 1	3011 A 6	5102 A 8	9003 D 13	9120 F 14	9235 L 14
1851 J 1	3020 A 7	5103 A 9	9004 C 12	9121 H 5	9236 K 4
1852 A 1	3027 A 7	5104 A 8	9005 A 3	9122 G 9	9277 I 1
1853 E 1	3028 A 8	5105 B 8	9006 B 4	9123 H 7	9290 D 1
1854 H 1	3029 B 7	5106 C 7	9008 C 4	9124 K 14	9301 A 12
1855 I 1	3030 B 6	5107 C 8	9009 E 9	9125 K 14	9302 C 11
1856 C 1	3060 B 4	5108 C 9	9010 C 4	9126 J 14	9303 C 14
1857 H 1	3071 C 4	5110 D 8	9011 C 4	9127 K 13	9501 C 1
1858 I 1	3114 C 10	5111 C 8	9012 C 5	9128 L 13	9502 C 1
1859 K 1	3115 C 7	5112 C 8	9013 C 6	9129 L 12	
1860 D 1	3202 L 11	5113 C 8	9014 I 9	9130 J 6	
1861 E 1	3206 K 14	5114 C 8	9015 A 6	9131 L 5	
1900 G 13	3207 L 9	5115 D 9	9016 B 6	9132 I 10	
1901 G 13	3214 J 4	5200 H 6	9017 C 4	9133 G 4	
1902 A 11	3218 K 6	5201 I 6	9018 D 5	9134 G 2	
1903 E 13	3220 J 7	5202 I 6	9019 E 8	9135 H 2	
1904 E 13	3235 J 2	5203 I 6	9020 B 7	9136 H 2	
1905 F 13	3236 J 2	5300 A 13	9021 C 5	9137 H 2	
1908 K 1	3237 J 2	5301 B 13	9022 C 9	9138 H 2	
1909 E 14	3244 L 1	5302 B 13	9023 L 8	9139 H 2	
1911 L 10	3249 K 1	5303 B 12	9024 E 8	9140 D 2	
1912 L 13	3250 J 12	5304 A 13	9025 D 5	9141 H 8	
1913 L 6	3306 D 14	5305 B 13	9026 D 7	9142 F 6	
1914 K 14	3310 B 10	5307 B 11	9027 B 1	9143 J 6	
1915 H 14	3322 C 12	5401 F 5	9028 D 8	9144 G 7	
1916 L 1	3329 C 11	5402 F 13	9029 D 8	9145 G 6	
1918 A 1	3341 C 13	5601 I 12	9030 D 6	9146 H 9	
1970 L 14	3403 F 3	5602 G 13	9031 C 5	9147 G 7	
1971 L 13	3408 F 3	5603 H 13	9032 I 6	9148 H 9	
2004 C 5	3410 F 2	5650 I 13	9033 B 1	9149 G 6	
2005 C 5	3412 F 2	5700 J 12	9034 D 3	9150 G 6	
2007 C 5	3414 F 2	5701 K 10	9035 D 3	9151 K 4	
2009 C 5	3416 F 2	5702 K 10	9037 D 11	9152 L 8	
2015 A 4	3418 F 2	5703 K 10	9038 E 6	9153 J 6	
2016 B 3	3420 F 2	5704 K 10	9039 D 7	9155 L 14	
2017 A 4	3423 D 3	5705 J 10	9040 E 7	9156 H 11	
2018 A 5	3425 D 3	5706 I 8	9041 B 10	9157 J 6	
2020 A 5	3427 D 5	5707 K 10	9042 G 5	9158 H 5	
2022 A 5	3433 F 3	5801 I 5	9043 G 6	9159 J 10	
2023 A 5	3434 D 3	5840 C 2	9044 H 5	9160 F 1	
2027 A 6	3435 E 6	5841 B 1	9045 B 10	9161 I 1	
2029 B 6	3436 F 5	5880 L 1	9046 C 10	9162 I 2	
2058 C 9	3438 F 4	5881 L 2	9047 D 10	9163 I 2	
2059 C 9	3440 F 4	5882 H 6	9048 D 9	9164 I 1	
2065 B 2	3441 F 3	6000 A 6	9049 D 8	9165 I 2	
2136 C 9	3447 D 3	6070 C 4	9050 E 8	9166 J 2	
2200 K 9	3448 D 12	6200 H 7	9051 D 11	9167 J 2	
2203 K 8	3452 D 13	6208 J 5	9052 E 13	9168 J 2	
2219 J 7	3461 D 4	6242 K 13	9053 E 7	9169 J 4	
2223 I 8	3462 F 12	6261 J 5	9054 F 12	9170 K 1	
2224 H 8	3463 E 11	6262 K 6	9055 F 14	9171 J 3	
2229 I 9	3470 F 4	6263 J 5	9056 H 10	9172 K 4	
2230 K 8	3473 F 4	6401 G 13	9057 C 11	9173 K 4	
2231 I 8	3479 F 9	6500 H 14	9058 F 12	9174 I 6	
2242 L 12	3494 E 12	6503 I 14	9059 F 12	9175 I 14	
2244 J 11	3495 E 12	6504 H 14	9060 D 12	9176 I 9	
2251 G 14	3515 G 8	6505 G 14	9061 F 11	9177 J 4	
2300 C 13	3517 G 10	6506 H 14	9062 F 11	9178 K 5	
2301 D 14	3520 F 8	6507 G 14	9063 D 12	9179 K 5	
2311 D 14	3526 G 8	6508 H 14	9065 E 9	9180 K 5	
2316 C 12	3539 J 14	6509 G 14	9066 F 10	9181 J 5	
2320 A 12	3606 H 12	6510 H 14	9067 F 10	9182 L 6	
2322 B 13	3617 I 12	6512 G 9	9068 D 10	9183 L 6	
2324 A 13	3618 H 12	6513 G 8	9069 D 10	9184 K 6	
2401 E 5	3680 J 11	6514 G 9	9070 D 10	9185 L 5	
2430 D 13	3681 J 11	6515 G 7	9071 H 13	9186 L 5	
2450 E 11	3682 H 10	6516 B 1	9072 I 11	9187 K 8	
2452 D 12	3690 F 10	6517 A 1	9073 G 6	9188 K 7	
2455 D 12	3693 F 9	6690 F 10	9074 I 10	9189 K 7	
2470 F 14	3694 F 10	6691 F 10	9075 H 8	9190 J 14	
2491 F 13	3703 L 11	6693 F 10	9076 F 9	9191 K 11	
2501 I 14	3704 L 11	6694 E 10	9078 F 8	9192 K 12	
2508 H 7	3712 K 10	6801 G 5	9079 F 9	9193 K 12	
2510 G 8	3729 K 11	6802 G 3	9080 F 9	9194 J 6	
2511 G 9	3740 J 10	6803 H 3	9081 F 7	9195 J 6	
2513 E 1	3743 I 6	6804 J 4	9082 F 7	9197 K 4	

Reference	DE.....P 4-63	KSMO.....P 4-31	Tube PCB...P 4-27
AL.....P 4-62	IO.....P 4-55	KSPD.....P 4-37	TV.....P 4-49
CO.....P 4-43	GSPD.....P 4-16	TU2.....P 4-52	VS.....P 4-59

Reference	DE.....P 4-63	KSMD.....P 4-31	Tube PCB...P 4-27
AL.....P 4-62	IO.....P 4-55	KSPD.....P 4-37	TV.....P 4-49
CO.....P 4-43	GSPD.....P 4-16	TU2.....P 4-52	VS.....P 4-59

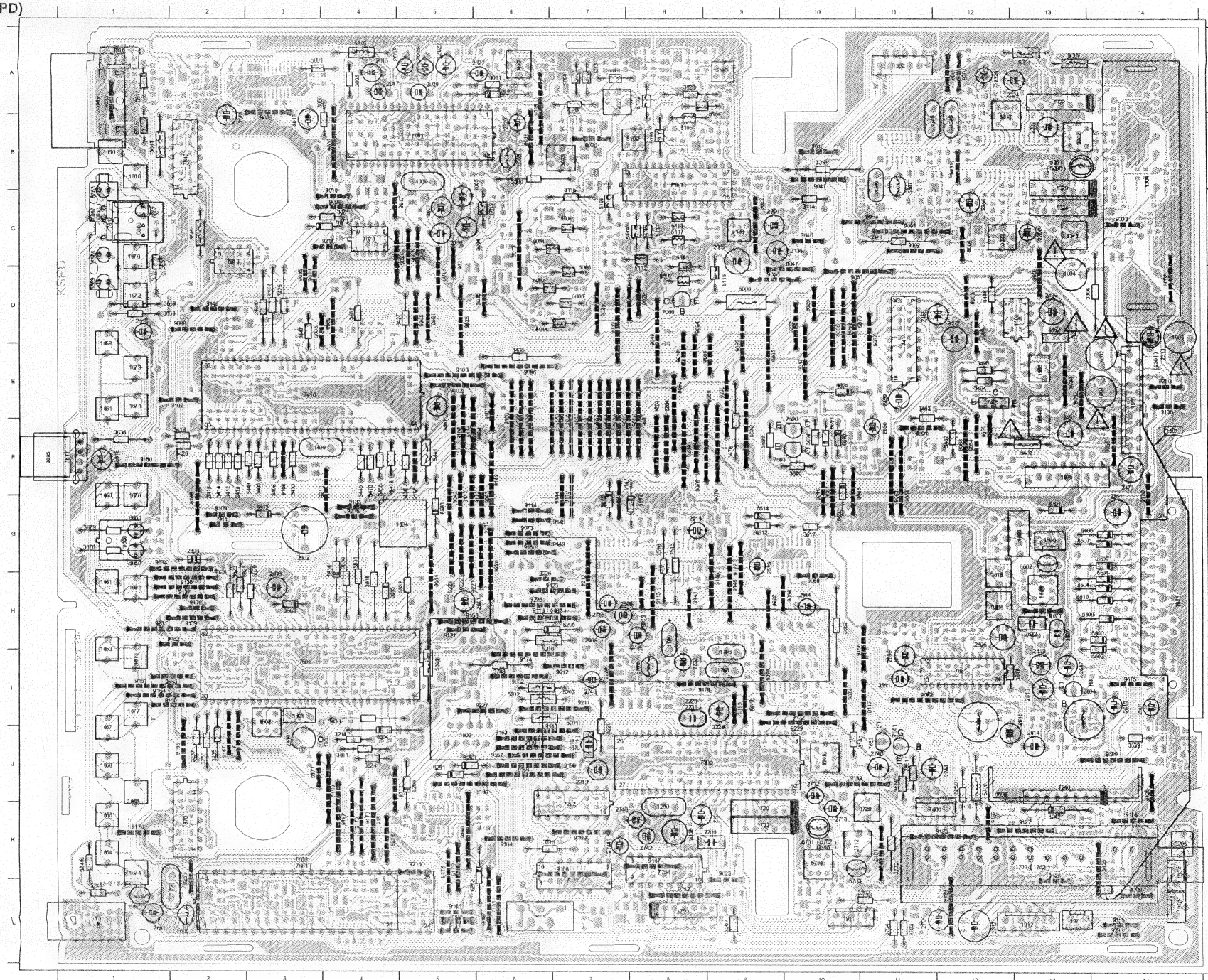
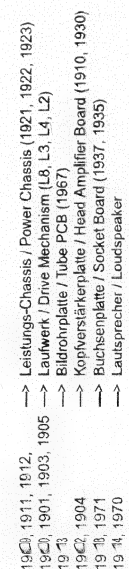
2000 B 6	2245 L 1	2741 K 8	3213 L 7	3453 D 13	3706 K 13	3885 L 5	4100 K 12	7102 B 8
2001 B 5	2246 L 1	2745 K 8	3215 K 14	3454 D 13	3707 L 11	3886 L 3	4101 J 3	7103 B 9
2002 B 5	2248 J 9	2746 L 8	3216 K 7	3455 E 2	3708 K 10	3887 K 4	4102 J 1	7104 C 9
2003 B 5	2249 K 12	2747 K 8	3217 K 7	3456 E 2	3709 H 9	3888 K 4	4103 L 10	7105 B 7
2006 B 5	2250 G 14	2750 L 10	3219 J 9	3457 D 3	3710 K 10	3889 L 2	4104 H 2	7106 D 7
2008 B 5	2252 E 14	2803 J 3	3221 J 8	3458 D 3	3711 K 11	3890 L 3	4105 E 3	7107 A 8
2010 B 4	2253 E 14	2804 H 3	3222 H 8	3459 F 3	3713 J 9	3891 G 5	4107 J 10	7205 L 7
2011 B 4	2254 E 14	2806 J 4	3223 H 7	3460 D 4	3714 J 9	3892 J 4	4108 J 9	7206 J 5
2012 B 4	2255 F 14	2807 H 3	3224 J 8	3464 F 11	3715 J 9	3893 H 1	4109 J 8	7207 J 7
2013 A 4	2256 K 13	2809 J 8	3225 J 9	3465 E 2	3716 J 9	3894 G 1	4110 K 7	7208 H 7
2014 A 4	2258 K 14	2812 J 3	3226 L 4	3467 E 4	3718 J 8	3896 L 3	4111 L 4	7209 K 5
2019 B 4	2261 H 14	2813 J 3	3227 L 4	3471 F 12	3719 K 10	3897 K 4	4112 J 9	7210 J 5
2021 B 5	2262 K 6	2816 J 3	3228 J 8	3472 F 12	3720 H 9	3899 H 2	4113 K 5	7211 L 4
2024 A 5	2263 H 14	2817 J 3	3229 L 5	3475 E 2	3721 H 8	4000 C 12	4114 L 3	7212 L 5
2025 B 5	2302 B 14	2837 J 4	3230 L 5	3476 E 2	3722 H 9	4001 J 8	4115 J 7	7213 L 5
2026 B 5	2303 C 14	2838 J 4	3232 L 6	3477 G 13	3725 J 9	4002 L 11	4118 J 7	7214 J 8
2028 B 6	2304 B 14	2840 B 2	3233 L 6	3480 E 11	3727 J 10	4003 B 4	4119 G 7	7215 J 8
2030 A 6	2306 C 12	2841 A 2	3234 L 5	3481 E 11	3728 J 5	4004 A 14	4120 G 5	7216 J 8
2031 B 5	2307 C 13	2842 B 2	3238 L 4	3482 E 11	3730 K 11	4005 B 4	4121 J 5	7250 K 13
2032 B 5	2308 B 12	2843 A 2	3239 L 4	3483 D 12	3731 J 11	4006 B 4	4122 A 4	7260 K 5
2033 B 6	2309 A 12	2844 A 2	3240 J 9	3484 F 11	3732 J 9	4007 B 4	4123 A 5	7300 B 12
2034 B 6	2313 A 12	2845 B 2	3241 K 12	3485 D 11	3733 J 10	4008 A 6	4124 C 6	7301 B 13
2035 A 7	2314 B 12	2863 C 2	3242 J 11	3486 D 11	3734 J 10	4009 A 6	4125 C 6	7304 C 4
2036 A 7	2315 B 12	2870 K 2	3243 K 1	3487 D 11	3735 J 8	4010 B 8	4126 D 8	7306 A 13
2037 A 7	2317 C 12	2880 L 2	3245 J 10	3488 D 11	3736 J 10	4011 B 6	4127 J 12	7307 A 13
2038 A 7	2318 C 12	2882 L 3	3246 L 1	3489 E 11	3737 J 10	4012 C 9	4128 H 11	7308 C 11
2039 B 6	2319 C 12	2883 L 2	3247 K 12	3490 E 2	3738 J 10	4013 B 9	4129 B 11	7309 C 12
2040 C 6	2321 A 13	2884 L 2	3248 K 1	3491 E 3	3741 L 8	4014 C 7	4130 L 3	7310 C 12
2041 B 7	2323 C 11	2885 L 2	3251 L 9	3492 E 2	3742 L 8	4015 B 6	4131 H 6	7311 C 11
2042 B 7	2325 C 13	2886 L 2	3252 L 11	3493 E 12	3744 L 8	4016 J 2	4132 H 6	7312 B 11
2043 C 6	2328 B 14	2887 L 3	3253 L 5	3496 E 12	3745 L 8	4018 G 9	4133 G 5	7313 C 14
2044 C 7	2329 B 13	2888 L 3	3254 L 4	3500 J 14	3746 L 8	4019 J 8	4134 H 6	7403 E 11
2047 C 6	2330 B 14	2889 L 3	3255 K 14	3501 J 14	3747 J 8	4020 C 13	4136 J 6	7405 F 3
2049 C 7	2331 B 14	2890 L 3	3256 K 13	3502 J 14	3748 J 10	4021 K 8	4137 J 10	7406 D 4
2050 D 7	2332 B 14	2891 L 3	3257 K 13	3503 J 14	3750 J 8	4022 F 14	4138 H 9	7407 D 3
2051 C 7	2333 C 14	2893 L 2	3258 K 13	3504 J 14	3751 L 5	4023 E 13	4139 F 5	7408 D 2
2052 D 7	2400 E 3	2894 L 2	3259 L 12	3505 H 14	3752 L 6	4024 J 5	4140 D 6	7430 F 12
2053 D 7	2403 E 5	3000 C 5	3261 J 5	3506 G 14	3753 J 7	4025 J 5	4180 E 3	7492 E 12
2056 D 6	2404 E 3	3001 C 5	3262 K 5	3507 G 14	3754 H 6	4026 K 5	4181 H 10	7493 E 12
2060 A 3	2405 E 3	3002 C 4	3263 K 6	3508 H 14	3755 H 4	4027 L 4	4201 H 9	7500 G 14
2062 B 5	2415 F 9	3003 B 5	3264 K 5	3509 H 14	3756 J 7	4028 F 12	4203 J 5	7501 G 8
2064 A 3	2427 D 2	3004 B 4	3265 K 5	3510 G 14	3757 J 7	4029 G 12	4204 F 8	7502 G 8
2066 A 2	2428 D 3	3007 B 5	3266 L 5	3511 H 14	3760 J 8	4030 B 13	4205 L 9	7503 G 9
2067 B 2	2429 F 13	3008 B 5	3267 L 4	3512 H 14	3770 L 10	4031 B 12	4206 H 7	7504 J 14
2068 A 2	2431 E 13	3009 A 6	3300 C 14	3513 G 14	3771 K 10	4032 B 14	4207 G 5	7505 A 1
2070 A 11	2432 D 13	3012 A 6	3301 C 14	3514 H 14	3773 L 10	4033 B 13	4208 H 7	7506 A 2
2071 C 4	2433 E 3	3013 B 5	3302 C 14	3516 G 14	3774 L 10	4034 B 13	4209 J 4	7507 G 7
2073 C 4	2451 E 11	3014 B 5	3303 B 14	3518 G 9	3775 L 10	4035 B 13	4210 J 3	7508 G 14
2075 C 4	2453 D 11	3015 A 6	3304 B 14	3519 G 8	3799 L 2	4036 B 12	4211 H 8	7509 J 14
2100 A 9	2454 E 11	3017 B 5	3305 B 14	3521 A 2	3800 G 3	4037 B 12	4212 L 12	7511 G 7
2101 B 8	2456 D 11	3018 B 6	3307 B 13	3522 A 2	3801 H 2	4038 B 12	4213 J 9	7512 G 10
2102 B 8	2457 F 13	3019 B 6	3312 A 14	3523 G 8	3802 H 3	4039 C 13	4221 J 7	7513 G 8
2103 A 9	2458 F 11	3022 C 6	3313 A 14	3524 G 7	3803 J 4	4040 A 13	4222 K 2	7513 J 13
2104 B 8	2471 E 2	3023 A 7	3315 A 14	3525 J 11	3804 H 4	4041 B 11	4224 K 11	7515 J 1
2105 B 9	2472 F 12	3024 B 7	3316 A 12	3527 H 9	3805 H 3	4042 C 13	4225 G 5	7516 J 13
2106 A 8	2473 F 12	3025 A 7	3317 B 12	3529 A 1	3806 H 3	4043 C 13	4226 H 8	7516 J 14
2107 B 8	2490 F 11	3026 B 7	3318 C 13	3530 H 14	3807 H 3	4044 B 12	4227 L 9	7517 E 10
2108 A 8	2502 H 14	3031 C 6	3319 C 12	3531 H 14	3808 H 4	4045 G 12	4228 J 7	7517 F 11
2109 B 8	2503 J 14	3032 C 6	3320 A 12	3532 G 14	3809 J 4	4046 D 12	4229 E 6	7518 E 10
2110 B 9	2504 J 14	3033 C 6	3321 A 12	3533 G 14	3810 J 4	4047 E 11	4230 J 5	7519 F 10
2111 B 9	2505 H 14	3034 D 7	3323 C 12	3534 G 14	3812 B 2	4048 E 11	4231 D 7	7519 G 10
2112 B 8	2506 H 14	3035 D 7	3324 C 12	3535 H 10	3813 J 4	4049 C 13	4232 C 11	7301 L 11
2113 B 9	2507 H 7	3036 C 7	3325 B 12	3536 J 4	3814 J 4	4050 C 13	4233 C 11	7301 L 10
2114 A 8	2509 A 1	3037 C 7	3326 C 11	3537 A 2	3815 B 1	4051 H 7	4300 A 12	7301 L 5
2115 C 9	2512 A 1	3038 D 6	3327 C 12	3538 A 1	3817 J 4	4052 G 7	4301 B 11	7301 L 9
2116 A 9	2515 A 1	3039 C 5	3332 B 11	3540 H 7	3818 J 4	4053 H 9	4302 C 12	7301 L 7
2117 C 6	2560 G 8	3041 D 7	3338 B 11	3541 G 7	3819 J 4	4054 H 8	4303 C 12	7301 L 8
2118 C 7	2600 J 12	3046 D 6	3339 B 12	3542 H 8	3820 H 4	4055 G 8	4304 C 12	7301 L 9
2119 B 7	2601 H 12	3047 B 6	3340 B 11	3543 H 14	3821 H 4	4056 K 11	4305 A 12	7301 L 10
2121 C 9	2602 H 12	3048 B 7	3342 C 14	3544 H 14	3826 J 4	4057 J 13	4306 C 12	7301 L 5
2122 C 9	2604 H 12	3050 D 8	3343 B 14	3545 A 2	3832 J 5	4058 J 8	4307 C 12	7301 L 7
2123 B 8	2606 H 11	3051 B 4	3344 B 14	3550 A 1	3833 J 4	4059 J 11	4700 J 9	7301 L 8
2124 B 8	2607 J 11	3062 A 7	3345 B 12	3560 F 8	3834 J 4	4060 H 13	4800 J 3	7301 L 7
2125 C 8	2608 H 11	3072 C 4	3346 B 12	3600 H 12	3836 J 4	4061 E 3	4801 J 1	7301 L 4
2126 C 8	2612 J 12	3100 B 8	3347 B 14	3601 J 12	3837 J 3	4062 E 2	4802 J 1	7301 L 3
2127 C 8	2613 J 12	3101 B 7	3348 B 11	3602 H 12	3839 K 2	4063 E 6	4803 K 1	7301 L 5
2128 C 8	2618 H 13	3102 B 8	3349 B 14	3603 H 11	3840 C 3	4064 H 7	4810 K 1	7301 L 5
2129 C 9	2621 H 13	3103 A 8	3350 B 14	3604 H 12	3841 C 3	4065 F 11	4811 J 1	7301 L 2
2130 C 9	2626 J 13	3104 A 9	3351 B 14	3605 H 12	3842 A 2	4066 D 4	4812 J 1	7301 L 2
2132 C 8	2630 J 12	3105 A 8	3400 E 4	3607 J 11	3843 B 2	4067 E 6	4813 J 1	7301 L 3
2133 C 8	2655 J 14	3106 A 9	3401 E 3	3608 J 13	3844 B 2	4068 J 4	4814 J 1	7301 L 2
2134 C 8	2656 J 13	3107 A 8	3402 F 3	3610 J 12	3845 B 2	4069 E 6	4815 D 1	7301 L 2
2135 C 8	2661 J 13	3108 A 8	3404 E 2	3611 J 11	3846 A 2	4070 D 2	4880 L 1	7301 L 2
2201 J 9	2662 J 13	3109 A 8	3405 E 3	3612 J 11	3847 A 2	4071 K 10	6206 L 4	7301 L 4
2202 J 9	2691 K 12	3110 B 8	3406 D 4	3613 J 12	3850 B 2	4072 H 5	6207 L 4	7301 L 4
2204 J 9	2692 K 11	3111 B 9	3407 E 3	3614 J 12	3851 B 2	4073 H 8	6209 L 4	7301 L 4
2205 J 8	2693 F 11	3112 B 9	3409 E 2	3615 J 12	3852 B 1	4074 H 6	6210 J 7	7301 L 4
2206 K 8	2700 K 14	3113 B 9	3411 E 2	3616 J 12	3854 J 2	4075 G 9	6300 A 14	7301 L 4
2207 J 8	2702 K 12	3116 C 7	3413 E 2	3619 H 13	3855 J 2	4076 J 14	6301 A 14	7301 L 4
2208 J 8	2703 K 13	3117 A 8	3415 E 2	3620 H 13	3857 H 2	4077 E 10	6302 C 14	7301 L 4
2209 K 8	2708 K 10	3118 C 7	3417 E 2	3621 J 13	3858 J 2	4078 E 13	6706 J 10	7301 L 4
2210 K 6	2709 K 10	3119 C 7	3419 E 2	3622 H 13	3859 H 2	4079 H 6	6707 L 8	7301 L 4
2211 K 7	2710 K 10	3121 C 7	3421 E 3	3623 J 13	3862 J 2	4080 J 14	6708 L 8	7301 L 4
2212 K 7	2711 J 10	3122 C 7	3422 C 3	3624 J 13	3863 C 2	4081 D 2	6709 L 10	7301 L 4
2213 K 7	2714 J 9	3123 B 9	3424 D 3	3625 J 14	3864 C 3	4082 D 2	7000 C 5	7301 L 4
2214 L 7	2716 J 9	3124 C 9	3426 D 4	3655 J 13	3865 H 3	4084 H 3	7001 A 6	7301 L 4
2215 K 7	2717 J 10	3125 C 9	3428 E 5	3656 J 13	3866 J 3	4085 L 3	7002 B 4	7301 L 4
2216 J 6	2718 J 10	3126 C 9	3429 E 5	3657 H 11	3867 H 3	4086 L 4	7003 B 4	7301 L 4
2217 J 6	2719 J 11	3127 B 8	3430 D 3	3658 J 14	3870 J 2	4087 K 13	7005 A 7	7301 L 4
2218 K 7	2720 J 10	3128 C 8	3431 D 3	3659 J 14	3871 J 2	4088 L 3	7007 A 6	7301 L 4
2220 J 5	2721 J 10	3129 C 9	3432 E 4	3660 H 11	3872 J 2	4089 J 10	7009 C 6	7301 L 4
2221 J 5	2722 J 10	3200 K 9	3437 D 3	3691 F 10	3873 K 2	4090 K 14	7013 D 6	7301 L 4
2222 K 6	2723 J 10	3201 K 9	3439 F 4	3692 E 10	3874 K 2	4091 K 13	7015 D 5	7301 L 4
2225 H 7	2725 J 9	3203 K 9	3442 D 4	3695 F 10	3875 K 2	4092 K 14	7	

**Signal-Chassis (KSMD)**

Ansicht von der Lötseite  
View of Solder Side



Ansicht von der  
Bestückungsseite /  
View of Component Side



0005 F 1	2452 D 12	3693 F 9	6691 F 10	9072 I 11	9187 K 8
0006 J 13	2455 D 12	3694 F 10	6693 F 10	9073 G 6	9188 K 7
0007 D 1	2470 F 14	3703 L 11	6694 E 10	9074 I 10	9189 K 7
0008 G 1	2491 F 13	3704 L 11	6801 G 5	9075 H 8	9190 J 14
0009 C 1	2501 I 14	3712 K 10	6802 G 3	9076 F 8	9191 K 11
0010 D 1	2508 H 7	3729 K 11	6803 H 3	9078 F 8	9192 K 12
1000 B 5	2510 G 8	3740 J 10	6804 J 4	9079 F 9	9193 K 12
1001 E 14	2511 G 9	3743 I 8	6805 H 4	9080 F 9	9194 J 8
1002 E 14	2513 D 1	3772 K 11	6830 G 4	9081 F 7	9195 J 6
1003 D 14	2514 H 10	3811 J 4	6860 G 1	9082 F 7	9197 K 4
1004 D 13	2605 H 12	3816 H 4	6861 G 1	9083 E 7	9198 F 5
1200 K 8	2609 I 11	3822 H 5	6862 C 1	9084 E 7	9199 I 9
1301 B 14	2610 I 14	3823 H 2	6863 C 1	9085 E 7	9200 I 9
1320 C 13	2611 I 11	3824 J 4	6868 C 1	9086 E 8	9201 H 1
1322 A 13	2614 J 13	3825 H 2	6869 D 1	9087 E 8	9202 H 9
1324 C 13	2615 J 12	3829 H 3	7006 D 8	9088 H 10	9203 F 8
1340 B 11	2616 I 13	3830 H 4	7051 B 5	9089 D 10	9204 F 8
1345 B 12	2617 I 13	3831 H 4	7070 C 4	9090 D 4	9205 D 5
1346 B 11	2619 I 13	3835 F 1	7151 B 8	9091 D 5	9206 G 4
1400 F 3	2620 H 13	3838 I 4	7200 J 9	9092 E 9	9208 G 2
1501 E 14	2622 H 13	3853 C 1	7201 K 7	9093 D 4	9209 L 14
1502 H 5	2690 F 11	3868 D 1	7202 K 7	9095 E 7	9210 E 14
1701 K 13	2701 L 12	3869 D 1	7240 J 13	9096 E 8	9211 I 7
1702 K 13	2712 J 10	3878 G 1	7402 D 13	9097 F 11	9212 I 7
1720 K 9	2713 K 10	3879 G 1	7410 E 3	9098 D 2	9213 H 7
1732 K 9	2715 H 7	5000 D 9	7411 D 11	9099 E 8	9214 C 4
1740 H 8	2733 I 8	5001 A 3	7491 E 12	9100 E 6	9215 K 5
1745 I 9	2740 J 11	5002 D 8	7601 I 12	9101 E 6	9216 F 10
1746 I 9	2742 K 8	5003 B 6	7604 I 13	9102 E 5	9217 E 10
1750 L 8	2743 K 8	5004 C 7	7680 K 12	9103 E 5	9218 F 4
1800 L 2	2744 K 7	5005 D 7	7681 J 11	9104 F 5	9219 G 6
1801 I 3	2748 I 7	5006 D 7	7682 J 11	9105 F 5	9220 G 8
1802 I 3	2801 H 5	5007 D 6	7690 F 10	9106 F 5	9221 G 5
1803 J 3	2802 G 3	5008 C 7	7693 F 10	9107 E 2	9222 G 5
1804 G 5	2805 H 7	5009 A 7	7754 K 8	9108 F 3	9223 G 5
1850 G 1	2808 H 3	5010 A 7	7801 I 3	9109 G 2	9224 I 7
1851 E 1	2810 J 7	5011 A 7	7811 F 1	9110 G 2	9225 H 6
1853 I 1	2811 J 7	5012 C 6	7812 C 1	9111 F 5	9226 H 6
1854 K 1	2814 J 3	5014 D 7	7813 C 2	9112 G 5	9227 I 6
1856 K 1	2815 F 1	5015 A 4	7840 B 2	9113 H 8	9229 I 10
1857 J 1	2851 L 1	5100 B 8	7870 K 2	9114 G 6	9230 E 9
1858 J 1	2898 G 2	5101 B 8	7880 L 3	9115 E 14	9231 B 12
1859 E 1	3005 A 4	5102 A 8	7881 L 3	9117 I 11	9232 D 10
1860 B 1	3010 A 6	5103 A 9	9000 A 12	9118 H 6	9233 K 2
1861 H 1	3011 A 6	5104 A 8	9001 C 11	9119 G 7	9234 E 13
1870 G 1	3020 A 7	5105 B 8	9002 D 14	9120 F 14	9235 L 14
1871 E 1	3027 A 7	5106 C 7	9003 D 13	9121 H 5	9236 K 4
1872 D 1	3028 A 8	5107 C 8	9004 C 12	9122 G 9	9240 F 8
1873 I 1	3029 B 7	5108 C 9	9005 A 3	9123 H 7	9301 A 12
1874 K 1	3030 B 6	5110 D 8	9006 B 4	9124 K 14	9302 C 11
1876 J 1	3060 B 4	5111 C 8	9008 C 4	9125 K 14	9303 C 14
1877 I 1	3071 C 4	5112 C 8	9009 E 9	9126 J 14	
1878 C 1	3114 C 10	5113 C 8	9010 C 4	9127 K 13	
1879 E 1	3115 C 7	5114 C 8	9011 C 4	9128 L 13	
1880 B 1	3202 L 11	5115 D 9	9012 C 5	9129 L 12	
1881 H 1	3206 K 14	5200 H 6	9013 C 6	9130 J 6	
1900 G 13	3207 L 9	5201 I 6	9014 I 9	9131 L 5	
1901 G 13	3214 J 4	5202 I 6	9015 A 6	9132 I 10	
1902 A 11	3218 K 6	5203 I 6	9016 B 6	9133 G 4	
1903 E 13	3220 J 7	5300 A 13	9017 C 4	9134 G 2	
1904 E 13	3235 J 2	5301 B 13	9018 D 5	9135 H 2	
1905 F 13	3236 J 2	5302 B 13	9019 E 8	9136 H 2	
1909 E 14	3237 J 2	5303 B 12	9020 B 7	9137 H 2	
1911 L 10	3244 L 1	5304 A 13	9021 C 5	9138 H 2	
1912 L 13	3249 K 1	5305 B 13	9022 C 9	9139 H 2	
1913 L 6	3250 J 12	5307 B 11	9023 L 9	9140 D 2	
1914 K 14	3306 D 14	5401 F 5	9024 E 8	9141 H 8	
1915 H 14	3310 B 10	5402 F 13	9025 D 5	9142 F 8	
1916 L 1	3322 C 12	5801 I 12	9026 D 7	9143 J 8	
1918 A 1	3329 C 11	5802 G 13	9028 D 8	9144 G 7	
1919 A 1	3341 C 13	5803 H 13	9029 D 8	9145 G 6	
1970 L 14	3403 F 3	5650 I 13	9030 D 6	9146 H 9	
1971 L 13	3408 F 3	5700 J 12	9031 C 5	9147 G 7	
2004 C 5	3410 F 2	5701 K 10	9032 I 6	9148 H 8	
2005 C 5	3412 F 2	5702 K 10	9033 A 1	9149 G 6	
2007 C 5	3414 F 2	5703 K 10	9034 D 3	9150 G 6	
2009 C 5	3416 F 2	5704 K 10	9035 D 3	9151 K 4	
2015 A 4	3418 F 2	5705 J 10	9037 D 11	9152 L 8	
2016 B 3	3420 F 2	5706 I 8	9038 E 6	9153 J 6	
2017 A 4	3423 D 3	5707 K 10	9039 D 7	9155 L 14	
2018 A 5	3425 D 3	5801 I 5	9040 E 7	9156 H 11	
2020 A 5	3427 D 5	5840 C 2	9041 B 10	9157 J 6	
2022 A 5	3433 F 3	5841 B 1	9042 G 5	9158 H 5	
2023 A 5	3434 D 3	5880 L 1	9043 G 6	9159 J 10	
2027 A 6	3435 E 6	5881 L 2	9044 H 5	9160 F 1	
2029 B 6	3436 F 5	5882 H 8	9045 B 10	9161 I 1	
2058 C 9	3438 F 4	6000 A 6	9046 C 10	9162 H 2	
2059 C 9	3440 F 4	6070 C 4	9047 D 10	9163 I 2	
2065 B 2	3441 F 3	6200 H 7	9048 D 9	9164 I 1	
2136 C 9	3447 D 3	6208 J 5	9049 D 8	9165 I 2	
2200 K 9	3448 D 12	6242 K 13	9050 E 8	9166 J 2	
2203 K 8	3452 D 13	6261 J 5	9051 D 11	9167 J 2	
2219 J 7	3461 D 4	6262 K 6	9052 E 13	9168 J 2	
2223 I 8	3462 F 12	6263 J 5	9053 E 7	9169 J 4	
2224 H 8	3463 E 11	6401 G 13	9054 F 12	9170 K 1	
2229 I 9	3470 F 4	6500 H 14	9055 F 14	9171 J 3	
2230 K 8	3473 F 4	6503 I 14	9056 H 10	9172 K 4	
2231 I 8	3479 F 9	6504 H 14	9057 C 11	9173 K 4	
2242 L 12	3494 E 12	6505 G 14	9058 F 12	9174 I 6	
2244 J 11	3495 E 12	6506 H 14	9059 F 12	9175 I 14	
2251 G 14	3515 G 8	6507 G 14	9060 D 12	9176 I 9	
2300 C 13	3517 G 10	6508 H 14	9061 F 11	9177 J 4	
2301 D 14	3526 G 8	6509 G 14	9062 F 11	9178 K 5	
2311 D 14	3539 J 14	6510 H 14	9063 D 12	9179 K 5	
2316 C 12	3606 H 12	6512 G 9	9065 E 9	9180 K 5	
2320 A 12	3617 I 12	6513 G 8	9066 F 10	9181 J 5	
2322 B 13	3618 H 12	6514 G 9	9067 F 10	9182 L 6	
2324 A 13	3680 J 11	6515 G 7	9068 D 10	9183 L 8	
2401 E 5	3681 J 11	6516 B 1	9069 D 10	9184 K 6	
2430 D 13	3682 H 10	6517 A 1	9070 D 10	9185 L 5	
2450 E 11	3890 F 10	6890 F 10	9071 H 13	9186 L 5	

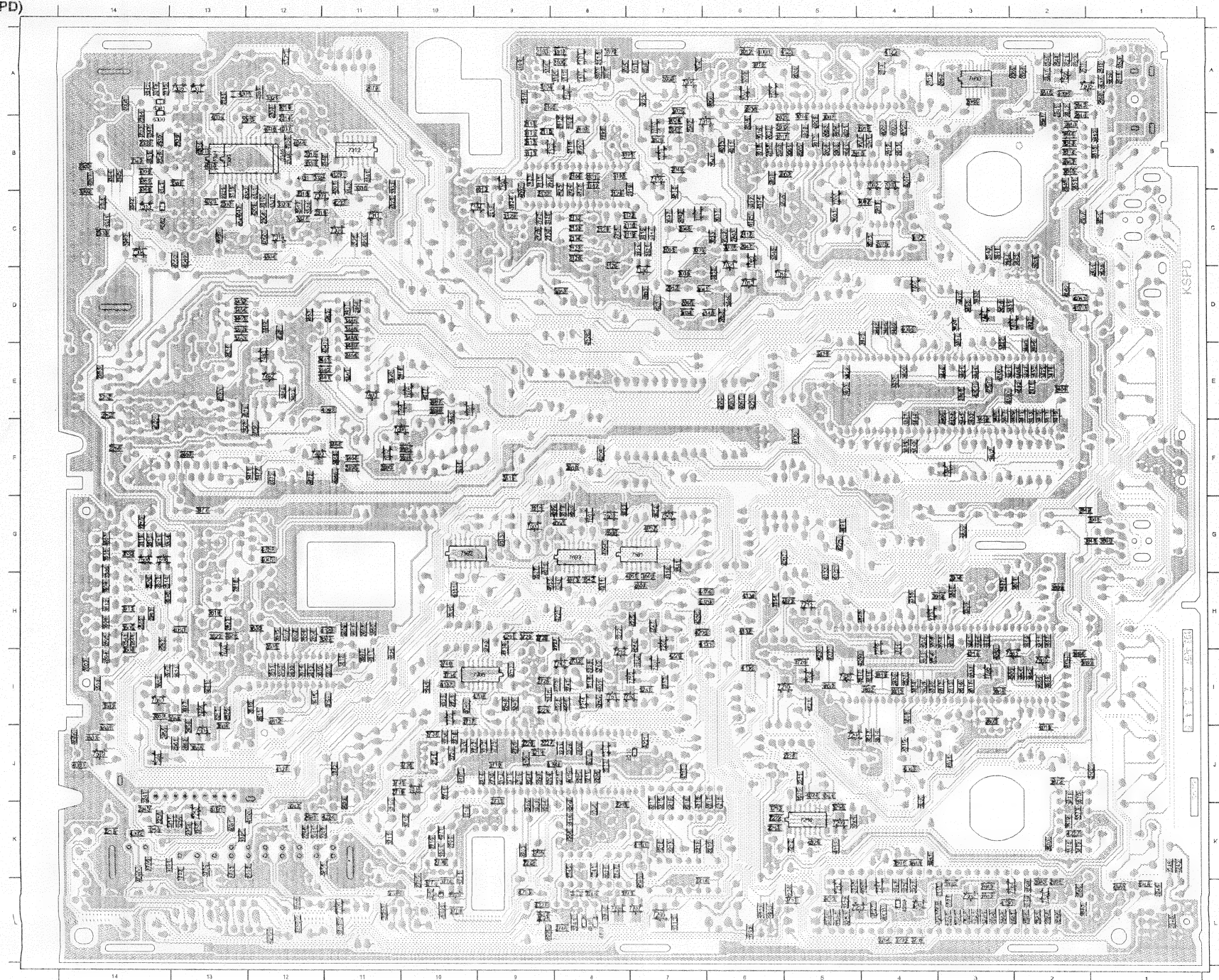
Reference	DE.....P 4-63	KSMD.....P 4-31	Tube PCB...P 4-27
AL.....P 4-62	IO.....P 4-55	KSPP.....P 4-37	TV.....P 4-49
CO.....P 4-43	GSPD.....P 4-16	TU2.....P 4-52	VS.....P 4-59

Reference	DE.....P 4-63	KSMD.....P 4-31	Tube PCB...P 4-27
AL.....P 4-62	IO.....P 4-55	KSPD.....P 4-37	TV.....P 4-49
CO.....P 4-43	GSPD.....P 4-16	TU2.....P 4-52	VS.....P 4-59

2000 B 6	2245 L 1	2732 I 8	3212 J 8	3451 D 13	3701 K 14	3875 K 2	4092 K 14	7101 A 8
2001 B 5	2246 L 1	2741 K 8	3213 L 7	3453 D 13	3702 K 13	3876 H 3	4093 I 3	7102 B 8
2002 B 5	2248 I 9	2745 K 8	3215 K 14	3454 D 13	3705 K 13	3877 H 2	4094 G 8	7103 B 9
2003 B 5	2249 K 12	2746 L 8	3216 K 7	3455 E 2	3706 K 13	3880 L 2	4095 G 8	7104 C 9
2006 B 5	2250 G 14	2747 K 8	3217 K 7	3456 E 2	3707 L 11	3881 L 3	4096 A 2	7105 B 7
2008 B 5	2252 E 14	2750 L 10	3219 J 9	3457 D 3	3708 K 10	3882 L 3	4097 E 3	7108 D 7
2010 B 4	2253 E 14	2803 I 3	3221 J 8	3458 D 3	3709 H 9	3883 L 3	4098 L 7	7107 A 8
2011 B 4	2254 E 14	2804 H 3	3222 H 8	3459 F 3	3710 K 10	3884 L 5	4099 G 8	7205 L 7
2012 B 4	2255 F 14	2806 I 4	3223 H 7	3460 D 4	3711 K 11	3885 L 5	4100 K 12	7206 J 5
2013 A 4	2256 K 13	2807 H 3	3224 I 8	3464 F 11	3713 J 9	3886 L 3	4101 J 3	7207 I 7
2014 A 4	2258 K 14	2809 J 8	3225 I 9	3465 E 2	3714 J 9	3887 K 4	4102 J 1	7208 H 7
2019 B 4	2261 H 14	2812 I 3	3226 L 4	3467 E 4	3715 J 9	3888 K 4	4103 L 10	7209 K 5
2021 B 5	2262 K 6	2813 I 3	3227 L 4	3471 F 12	3716 J 9	3889 L 2	4104 I 2	7210 I 5
2024 A 5	2263 H 14	2816 I 3	3228 I 8	3472 F 12	3718 I 8	3890 L 3	4105 E 3	7211 L 4
2025 B 5	2302 B 14	2817 I 3	3229 L 5	3475 E 2	3719 K 10	3891 G 5	4107 J 10	7212 L 5
2026 B 5	2303 C 14	2837 I 4	3230 L 5	3476 E 2	3720 H 9	3892 I 4	4108 J 9	7213 L 5
2028 B 6	2304 B 14	2838 I 4	3232 L 6	3477 G 13	3721 H 8	3893 I 2	4109 J 8	7214 I 8
2030 A 6	2306 C 12	2840 B 2	3233 L 6	3480 E 11	3722 H 9	3894 I 2	4110 K 7	7215 I 8
2031 B 5	2307 C 13	2841 A 2	3234 L 5	3481 E 11	3725 J 9	3896 L 3	4111 L 4	7216 J 8
2032 B 5	2308 B 12	2842 B 2	3238 L 4	3482 E 11	3727 I 10	3897 K 4	4112 I 9	7250 K 13
2033 B 6	2309 A 12	2843 A 2	3239 L 4	3483 D 12	3728 I 5	3899 H 2	4113 K 5	7260 K 5
2034 B 6	2313 A 12	2844 A 2	3240 I 8	3484 F 11	3730 K 11	4000 C 12	4114 J 3	7300 B 12
2035 A 7	2314 B 12	2845 B 2	3241 K 12	3485 D 11	3731 J 11	4001 I 8	4115 J 7	7301 B 13
2036 A 7	2315 B 12	2863 C 2	3242 J 11	3486 D 11	3732 J 9	4002 L 11	4118 J 7	7304 C 14
2037 A 7	2317 C 12	2870 K 1	3243 K 1	3487 D 11	3733 J 10	4003 B 4	4119 G 7	7306 A 13
2038 A 7	2318 C 12	2880 L 2	3245 I 10	3488 D 11	3734 I 10	4004 A 14	4120 G 5	7307 A 13
2039 B 6	2319 C 12	2882 L 3	3246 L 1	3489 E 11	3735 I 8	4005 B 4	4121 I 5	7308 C 11
2040 C 6	2321 A 13	2883 L 2	3247 K 12	3490 E 2	3736 J 10	4006 B 4	4122 A 4	7309 C 12
2041 B 7	2323 C 11	2884 L 2	3248 K 1	3491 E 3	3737 J 10	4007 B 4	4123 A 5	7310 C 12
2042 B 7	2325 C 13	2885 L 2	3251 L 9	3492 E 2	3738 J 10	4008 A 6	4124 C 6	7311 C 11
2043 C 6	2328 B 14	2886 L 2	3252 L 11	3493 E 12	3741 L 8	4009 A 6	4125 C 6	7312 B 14
2044 C 7	2329 B 13	2887 L 3	3253 L 5	3496 E 12	3742 L 8	4010 B 8	4126 D 8	7313 C 14
2047 C 6	2330 B 14	2888 L 3	3254 L 4	3500 I 14	3744 L 8	4011 B 6	4127 J 12	7401 E 11
2049 C 7	2331 B 14	2889 L 3	3255 K 14	3501 J 14	3745 L 8	4012 C 9	4128 H 11	7405 F 3
2050 D 7	2332 B 14	2890 L 3	3256 K 13	3502 I 14	3746 L 8	4013 B 9	4129 B 11	7406 D 4
2051 C 7	2333 C 14	2891 L 3	3257 K 13	3503 J 14	3747 I 8	4014 C 7	4130 L 3	7407 D 3
2052 D 7	2400 E 3	2893 L 2	3258 K 13	3504 I 14	3748 I 10	4015 B 6	4131 H 6	7408 D 2
2053 D 7	2403 E 5	2894 L 2	3259 L 12	3506 H 14	3750 I 8	4016 J 2	4132 H 6	7490 F 12
2055 D 6	2404 E 3	3000 C 5	3261 J 5	3506 G 14	3751 L 5	4018 G 9	4133 G 5	7491 E 12
2060 A 3	2405 E 3	3001 C 5	3262 K 5	3507 G 14	3752 L 6	4019 J 8	4134 H 6	7492 E 12
2062 B 5	2415 F 9	3002 C 4	3263 K 6	3508 H 14	3753 I 7	4020 C 13	4136 I 6	7500 G 14
2064 A 3	2427 D 2	3003 B 5	3264 K 5	3509 H 14	3754 H 6	4021 K 8	4137 I 10	7501 G 8
2066 A 2	2428 D 3	3004 B 4	3265 K 5	3510 G 14	3755 H 4	4022 F 14	4138 H 9	7502 G 8
2067 B 2	2429 F 13	3007 B 5	3266 L 5	3511 H 14	3756 I 7	4023 E 13	4139 F 5	7503 G 9
2068 A 2	2431 E 13	3008 B 5	3267 L 4	3512 H 14	3757 I 7	4024 J 5	4140 D 6	7504 J 14
2070 A 11	2432 D 13	3009 A 6	3300 C 14	3513 G 14	3760 I 8	4025 J 5	4140 E 3	7505 A 1
2071 C 4	2433 E 3	3012 A 6	3301 C 14	3514 H 14	3770 L 10	4026 K 5	4181 H 10	7506 A 2
2073 C 4	2451 E 11	3013 B 5	3302 C 14	3516 G 14	3771 K 10	4027 L 4	4201 H 9	7507 H 9
2075 C 4	2453 D 11	3014 B 5	3303 B 14	3518 G 9	3773 L 10	4028 F 12	4203 I 5	7508 G 14
2100 A 9	2454 E 11	3015 A 6	3304 B 14	3519 G 8	3774 L 10	4029 G 12	4204 F 8	7509 J 14
2101 B 8	2456 D 11	3017 B 5	3305 B 14	3520 E 11	3775 L 10	4030 B 13	4205 L 9	7510 G 7
2102 B 8	2457 F 13	3018 B 6	3307 B 13	3521 A 2	3799 L 2	4031 B 12	4206 H 7	7510 G 10
2103 A 9	2458 F 11	3019 B 6	3312 A 14	3522 A 2	3800 G 3	4032 B 14	4207 G 5	7510 G 8
2104 B 8	2471 E 2	3022 C 6	3313 A 14	3523 G 8	3801 H 2	4033 B 13	4208 H 7	7601 I 13
2105 B 9	2472 F 12	3023 A 7	3315 A 14	3524 G 7	3802 H 3	4034 B 13	4209 I 4	7601 I 13
2106 A 8	2473 F 12	3024 B 7	3316 A 12	3525 I 11	3803 I 4	4035 B 13	4210 I 3	7601 J 13
2107 B 8	2490 F 11	3025 A 7	3317 B 12	3527 H 9	3804 H 4	4036 B 12	4211 H 8	7651 I 14
2108 A 8	2502 H 14	3026 B 7	3318 C 13	3528 D 1	3805 H 3	4037 B 12	4212 L 12	7691 E 10
2109 B 8	2503 I 14	3031 C 6	3319 C 12	3529 A 1	3806 H 3	4038 B 12	4213 L 9	7691 F 10
2110 B 9	2504 I 14	3032 C 6	3320 A 12	3530 H 14	3807 H 3	4039 C 13	4221 J 7	7691 F 10
2111 B 9	2505 H 14	3033 C 6	3321 A 12	3531 H 14	3808 H 4	4040 A 13	4222 K 2	7691 F 10
2112 B 8	2506 H 14	3034 D 7	3323 C 12	3532 G 14	3809 I 4	4041 B 11	4224 K 11	7691 F 10
2113 B 9	2507 H 7	3035 D 7	3324 C 12	3533 G 14	3810 J 4	4042 C 13	4225 G 5	7701 L 11
2114 A 8	2509 A 1	3036 C 7	3325 B 12	3534 G 14	3812 B 2	4043 C 13	4226 H 8	7701 L 10
2115 C 9	2512 A 1	3037 C 7	3326 C 11	3535 H 10	3813 J 4	4044 B 12	4227 L 9	7701 L 5
2116 A 9	2515 A 1	3038 D 6	3327 C 12	3536 J 4	3814 J 4	4045 G 12	4228 I 7	7701 9
2117 C 6	2516 E 10	3039 C 6	3332 B 11	3537 A 2	3815 B 1	4046 D 12	4229 E 6	7701 L 7
2118 C 7	2560 G 8	3041 D 6	3336 B 11	3538 A 1	3817 I 4	4047 E 11	4230 I 5	7701 L 8
2119 B 7	2600 I 12	3046 D 6	3339 B 12	3540 H 7	3818 I 4	4048 E 11	4231 D 7	7701 H 4
2121 C 7	2601 H 12	3047 B 6	3340 B 11	3541 G 7	3819 I 4	4049 C 13	4232 C 11	7701 L 10
2122 C 9	2602 H 12	3048 B 7	3342 C 14	3542 H 8	3820 H 4	4050 C 13	4233 C 11	7711 H 5
2123 B 8	2604 H 12	3050 D 8	3343 B 14	3543 H 14	3821 H 4	4051 H 7	4300 A 12	7751 H 7
2124 B 8	2606 H 11	3051 B 4	3344 B 14	3544 H 14	3826 I 4	4052 G 7	4301 B 11	7751 8
2125 C 8	2607 I 11	3062 A 7	3345 B 12	3545 A 2	3832 I 5	4053 H 9	4302 C 12	7751 7
2126 C 8	2608 H 11	3072 C 4	3346 B 12	3550 A 1	3833 I 4	4054 H 8	4303 C 12	7751 4
2127 C 8	2612 I 12	3100 B 8	3347 B 14	3560 F 8	3834 I 4	4055 G 8	4304 C 12	7761 8
2128 C 8	2613 I 12	3101 B 7	3348 B 11	3600 H 12	3836 I 4	4056 K 11	4305 A 12	7801 3
2129 C 9	2618 H 13	3102 B 8	3349 B 14	3601 I 12	3837 I 3	4057 I 13	4306 C 12	7821 5
2130 C 9	2621 H 13	3103 A 8	3350 B 14	3602 H 12	3839 K 2	4058 J 8	4307 C 12	7861 2
2132 C 8	2626 I 13	3104 A 9	3351 B 14	3603 H 11	3840 C 3	4059 I 11	4501 D 1	7881 2
2133 C 8	2630 I 12	3105 A 8	3400 E 4	3604 H 12	3841 C 3	4060 H 13	4502 C 2	7881 3
2134 C 8	2655 J 14	3106 A 9	3401 E 3	3605 H 12	3842 A 2	4061 E 3	4700 I 9	7881 2
2135 C 8	2656 J 13	3107 A 8	3402 F 3	3607 I 11	3843 B 2	4062 E 2	4800 I 3	7881 3
2201 J 9	2661 J 13	3108 A 8	3404 E 2	3608 J 13	3844 B 2	4063 E 6	4880 L 1	
2202 J 9	2662 J 13	3109 A 8	3405 E 3	3610 I 12	3845 B 2	4064 H 7	6206 L 4	
2204 J 9	2691 K 12	3110 B 8	3406 D 4	3611 I 11	3846 A 2	4065 F 11	6207 L 4	
2205 J 8	2692 K 11	3111 B 9	3407 E 3	3612 I 11	3847 A 2	4066 D 4	6209 L 4	
2206 K 8	2693 F 11	3112 B 9	3409 E 2	3613 I 12	3848 G 1	4067 E 6	6210 J 7	
2207 J 8	2700 K 14	3113 B 9	3411 E 2	3614 I 12	3849 G 2	4068 J 4	6300 A 14	
2208 J 8	2702 K 12	3116 C 7	3413 E 2	3615 I 12	3850 B 2	4069 E 6	6301 A 14	
2209 K 8	2703 K 13	3117 A 8	3415 E 2	3616 I 12	3851 B 2	4070 D 2	6302 C 14	
2210 K 6	2708 K 10	3118 C 7	3417 E 2	3619 H 13	3852 B 1	4071 K 10	6706 J 10	
2211 K 7	2709 K 10	3119 C 7	3419 E 2	3620 H 13	3854 I 2	4072 H 5	6707 L 8	
2212 K 7	2710 K 10	3121 C 7	3421 E 3	3621 I 13	3855 I 2	4073 H 8	6708 L 8	
2213 K 7	2711 J 10	3122 C 7	3422 E 3	3622 H 13	3856 C 1	4074 H 6	6709 L 10	
2214 L 7	2714 J 9	3123 B 9	3424 D 3	3623 I 13	3857 H 2	4075 G 9	7000 C 5	
2215 K 7	2716 J 9	3124 C 9	3428 D 4	3624 I 13	3858 I 2	4078 J 14	7001 A 8	
2216 J 6	2717 I 10	3125 C 9	3428 E 5	3625 I 14	3859 H 2	4077 E 10	7002 B 4	
2217 J 6	2718 J 10	3126 C 9	3429 E 5	3655 J 13	3860 G 1	4078 E 13	7003 B 4	
2218 K 7	2719 J 11	3127 B 8	3430 D 3	3656 I 13	3861 G 1	4079 H 6	7005 A 7	
2220 J 6	2720 J 10	3128 C 8	3431 D 3	3657 H 11	3862 I 2	4080 J 14	7007 A 6	
2221 J 5	2721 J 10	3129 C 9	3432 E 4	3658 I 14	3863 C 2	4081 D 2	7009 C 6	
2222 K 6	2722 J 10	3200 K 9	3437 D 3	3659 I 14	3864 C 3	4082 D 2	7013 D 6	
2225 H 7	2723 I 10	3201 K 9	3439 F 4	3660 H 11	3865 H 3	4084 H 3	7015 D 5	
2226 J 8	2725 J 9	3203 K 9	3442 D 4	3691 F 10	3866 I 3	4085 L 3	7016 B 6	
2227 J 9	2726 I 9	3204 K 9	3443 E 3					

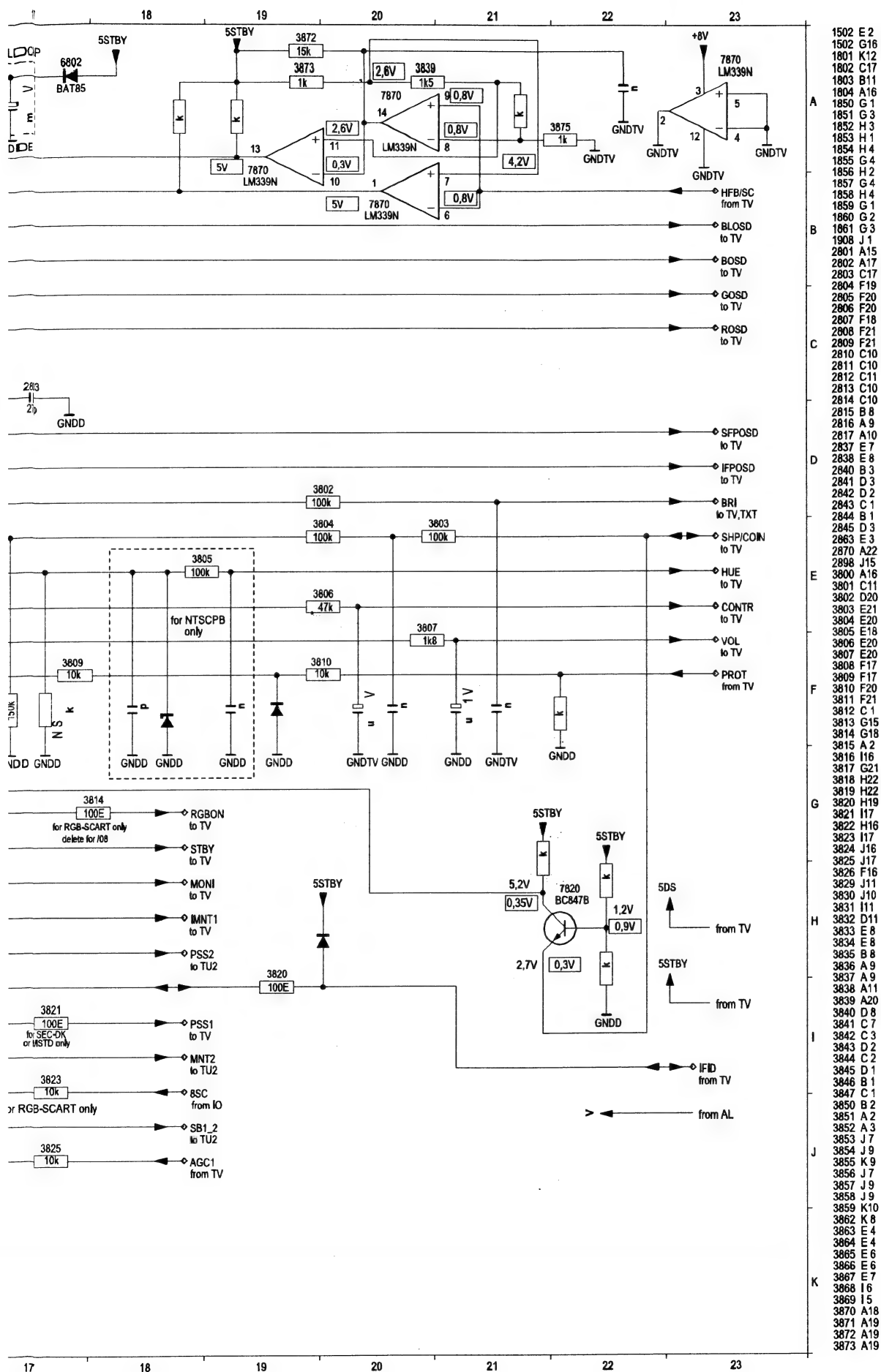
**Signal-Chassis (KSPD)**

Ansicht von der Lötseite  
View of Solder Side



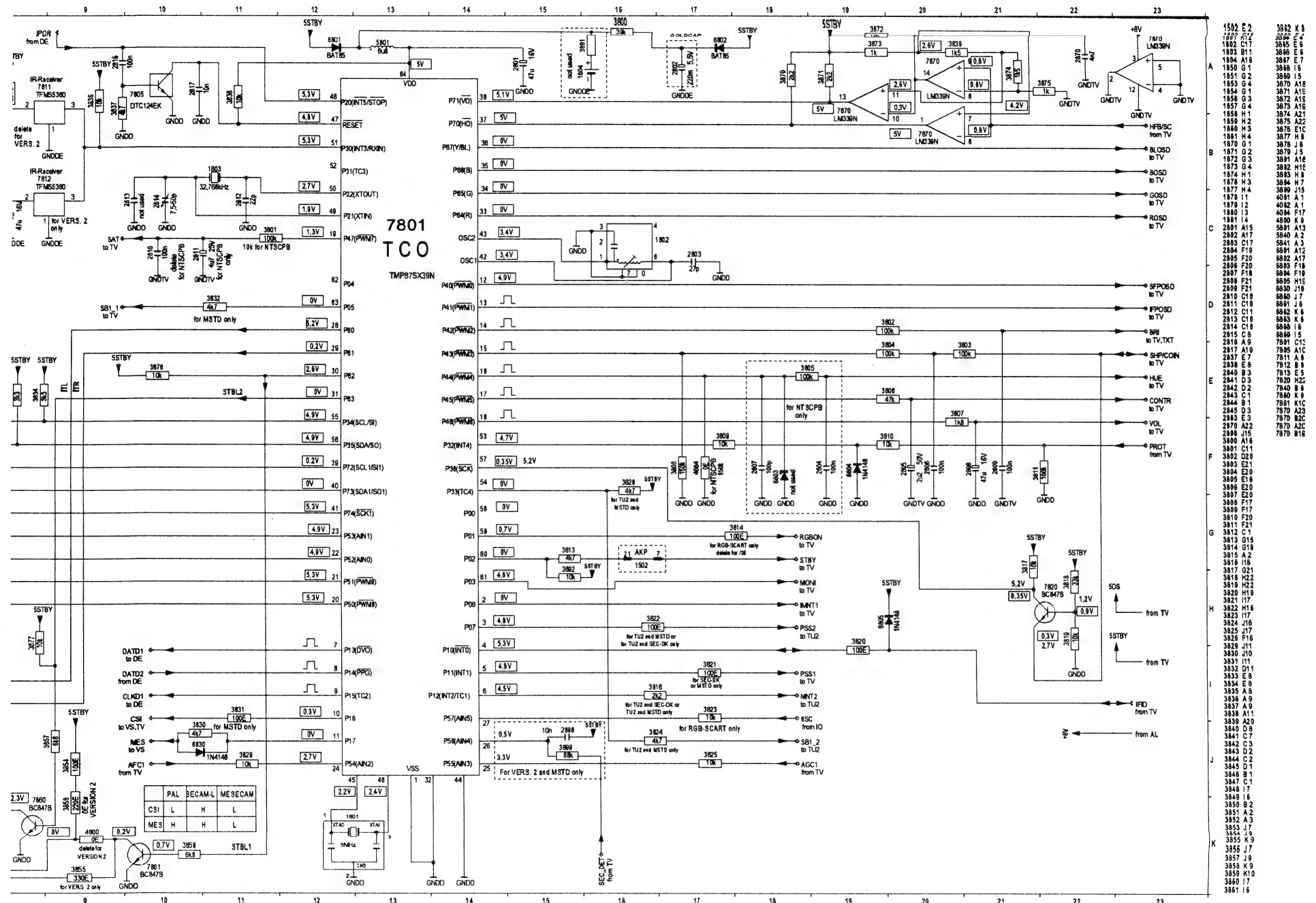
**GRUNDIG Service**

<b>Reference</b>	DE.....P 4-63	KSMD .....P 4-31	Tube PCB.....P 4-27
AL.....P 4-62	JO.....P 4-65	KSPD.....P 4-37	TV.....P 4-49
CO.....P 4-43	GSPD.....P 4-16	TU2.....P 4-52	VS.....P 4-59

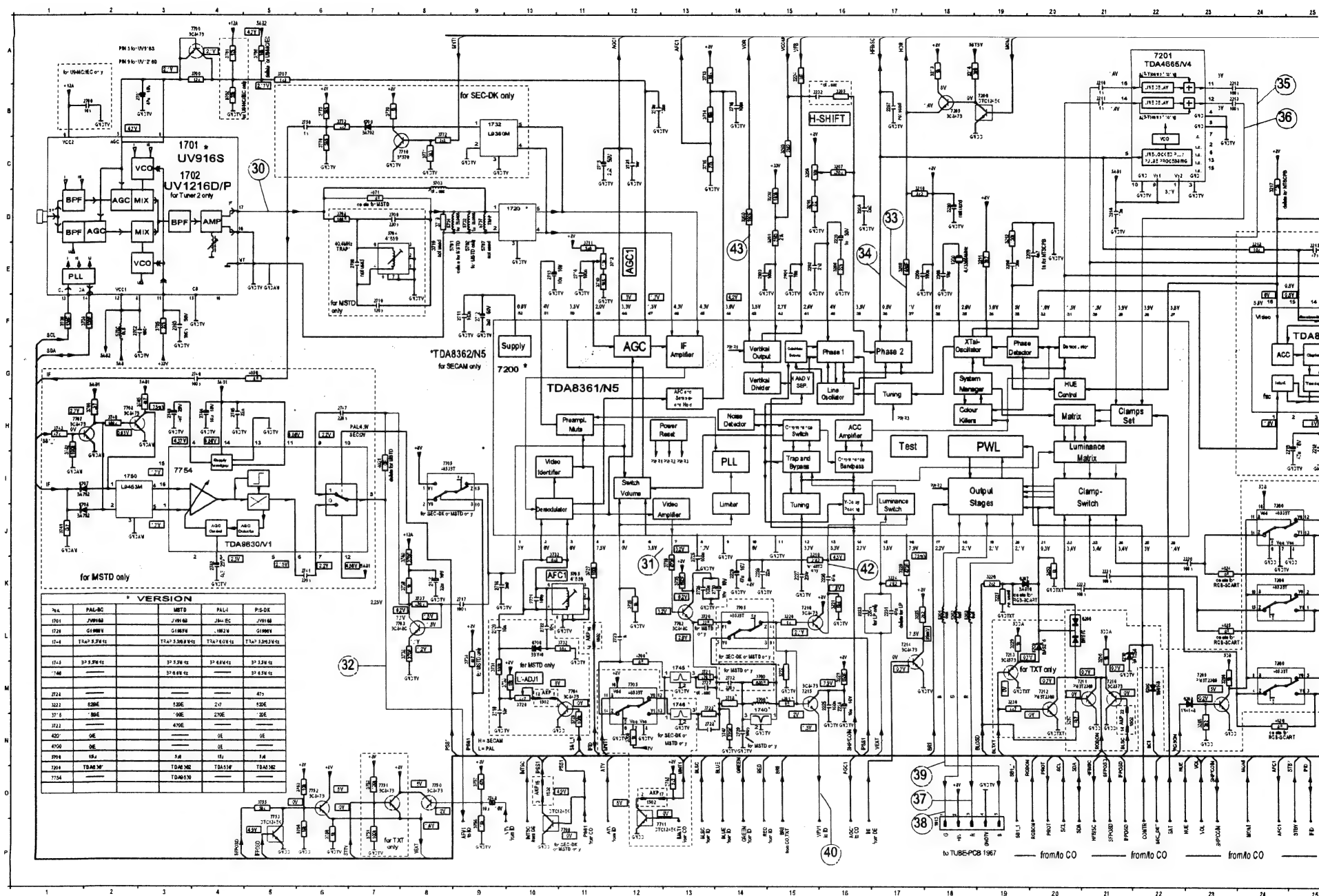




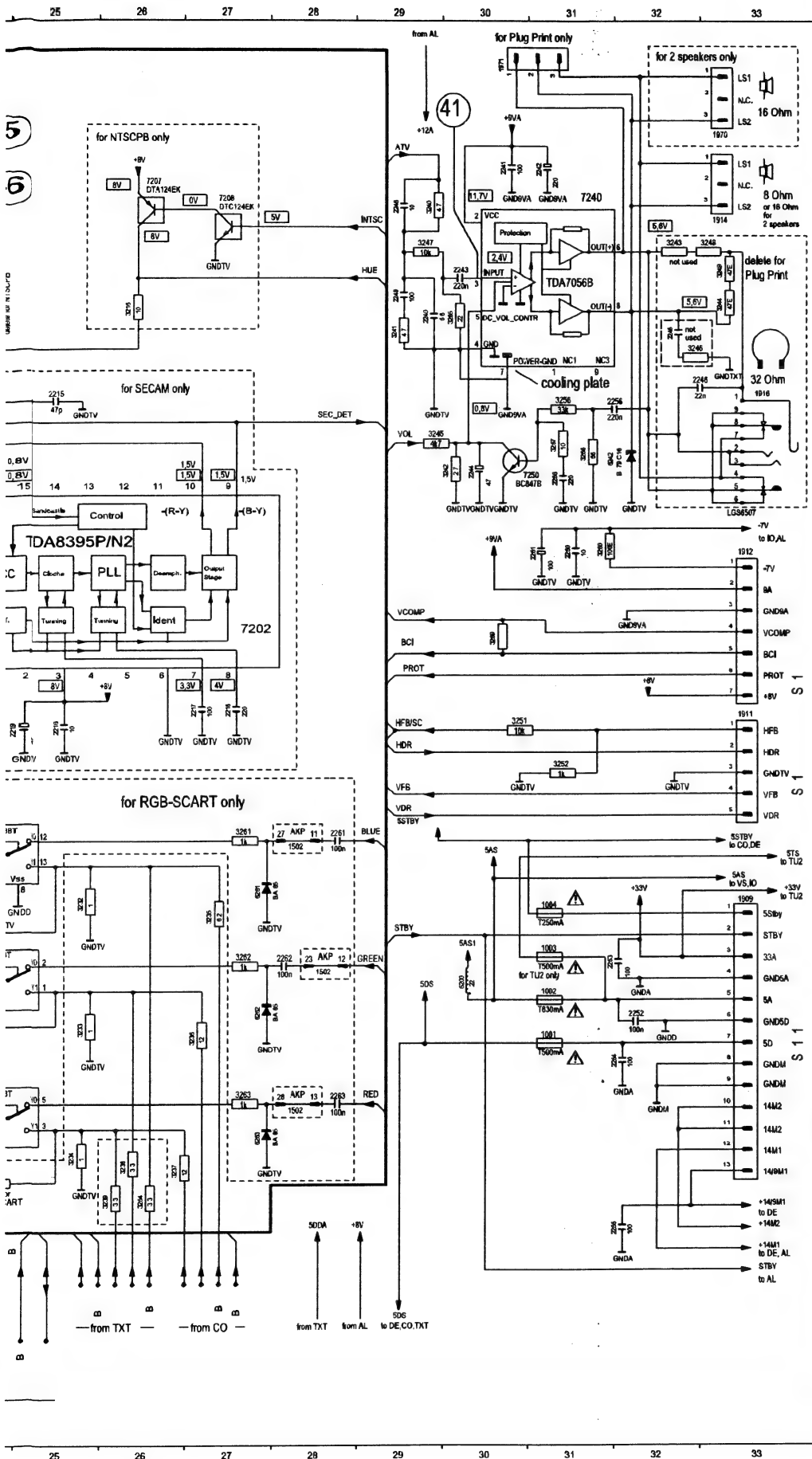
Reference	DE	P 4-63	KSMO	P 4-31	Tum PCB	P 4-27
AL	P 4-62	10	P 4-55	KSPD	P 4-37	TV
CO	P 4-63	GSPD	P 4-16	TU2	P 4-52	VS...



## Signal-Chassis – TV-Signalelektronik / TV Signal Electronics (TV)



Reference	DE.....P 4-63	KSMD.....P 4-31	Tube PCB...P 4-27
AL.....P 4-62	JO.....P 4-55	KSPD.....P 4-37	TV.....P 4-49
CO.....P 4-43	GSPD.....P 4-16	TU2.....P 4-52	VS.....P 4-59



1001 L31	3219 K15	7200 G 9
1002 L31	3220 L15	7201 A22
1003 K31	3221 K16	7202 G27
1004 K31	3222 M16	7205 B18
1200 E18	3223 K17	7206 B19
1201 E18	3224 M17	7207 B26
1502 O10	3225 L17	7208 B27
1502 L11	3228 K19	7209 M23
1502 N22	3227 K19	7210 M21
1502 M10	3228 H17	7211 M20
1502 M10	3229 K18	7212 M20
1502 J58	3230 M19	7213 L19
1502 M28	3232 J25	7214 L17
1701 C13	3233 L25	7215 M15
1702 C13	3234 M25	7216 L15
1702 E18	3235 K27	7240 B31
1732 B 9	3236 L27	7250 F31
1740 M15	3237 N26	7260 L24
1745 M13	3238 N26	7260 K24
1746 M13	3239 N26	7260 M24
1909 K33	3241 D29	7700 A 3
1911 H33	3242 E30	7704 M11
1912 F33	3243 C32	7705 M12
1913 H18	3243 C33	7705 L 8
1914 C33	3245 D29	7705 K14
1916 D33	3248 C32	7707 H 1
1970 B30	3247 C29	7708 H 2
1971 A30	3248 C33	7709 P11
2202 M14	3250 M30	7710 C 8
2201 E15	3250 F31	7711 P13
2203 D16	3252 B13	7750 O 8
2204 D16	3253 K20	7751 O 7
2205 M17	3254 K28	7752 O 8
2206 E18	3255 D30	7753 O 5
2207 B17	3256 E31	7754 L 3
2208 E19	3257 E31	7762 L13
2208 E20	3258 E31	
2210 A21	3259 K30	
2211 B21	3261 K27	
2212 A23	3262 K27	
2213 B23	3263 M27	
2214 D21	3264 K23	
2215 E25	3265 N22	
2216 H27	3266 L21	
2217 H27	3267 N20	
2218 H25	3700 A 4	
2219 H25	3701 B 4	
2220 K23	3702 B 4	
2221 K21	3703 F 1	
2222 K21	3704 F 2	
2223 L16	3706 F 3	
2224 M16	3708 A 5	
2225 M16	3708 B 5	
2226 K16	3708 D 6	
2227 K15	3709 N12	
2228 K14	3710 E11	
2229 K14	3710 E11	
2230 D18	3712 H12	
2231 L17	3713 A13	
2232 B16	3714 B13	
2240 D29	3715 C13	
2241 B30	3716 C13	
2242 B31	3717 M14	
2243 C30	3719 D 8	
2244 E30	3720 L13	
2245 D32	3721 M13	
2246 D33	3722 K12	
2248 B29	3725 K13	
2249 C29	3727 K11	
2250 F31	3728 N11	
2251 F31	3729 M10	
2252 L32	3730 M10	
2253 K31	3731 M 9	
2254 L32	3732 L11	
2255 N32	3733 K10	
2256 E32	3734 L 9	
2257 E32	3735 K13	
2261 J28	3736 L 8	
2262 K28	3737 K 8	
2263 M26	3738 K 8	
2700 B 2	3740 K 8	
2701 B 3	3741 L 1	
2702 F 2	3742 H 1	
2703 F 3	3743 H 1	
2706 E 7	3744 H 2	
2709 D 7	3745 H 3	
2710 F 7	3746 H 3	
2711 F 9	3747 N14	
2712 F 9	3748 O13	
2713 E10	3750 P 8	
2714 E11	3751 L 7	
2715 C11	3752 O 7	
2716 B14	3753 O 6	
2717 K 9	3754 P 6	
2718 K 9	3755 O 5	
2719 M 9	3756 O 9	
2720 L 9	3757 O 9	
2721 K10	3760 M14	
2722 L10	3770 B 7	
2723 L12	3771 C 8	
2725 K13	3772 C 8	
2727 K13	3773 B 6	
2727 M13	3774 C 6	
2728 N13	3775 B 6	
2729 N14	4021 I 7	
2730 B12	4024 K23	
2731 C12	4026 C23	
2732 M14	4028 N24	
2733 K13	4056 G 5	
2740 K 8	4071 D 7	
2741 K 6	4072 M12	
2742 K 4	4073 A15	
2743 K13	5200 K30	
2744 H 4	5201 L18	
2745 H 4	5202 L18	
2746 G 4	5203 L 2	
2747 H16	5700 L 8	
2748 O 9	5701 D 8	
2750 B 6	5702 D 9	

**\* VERSION**

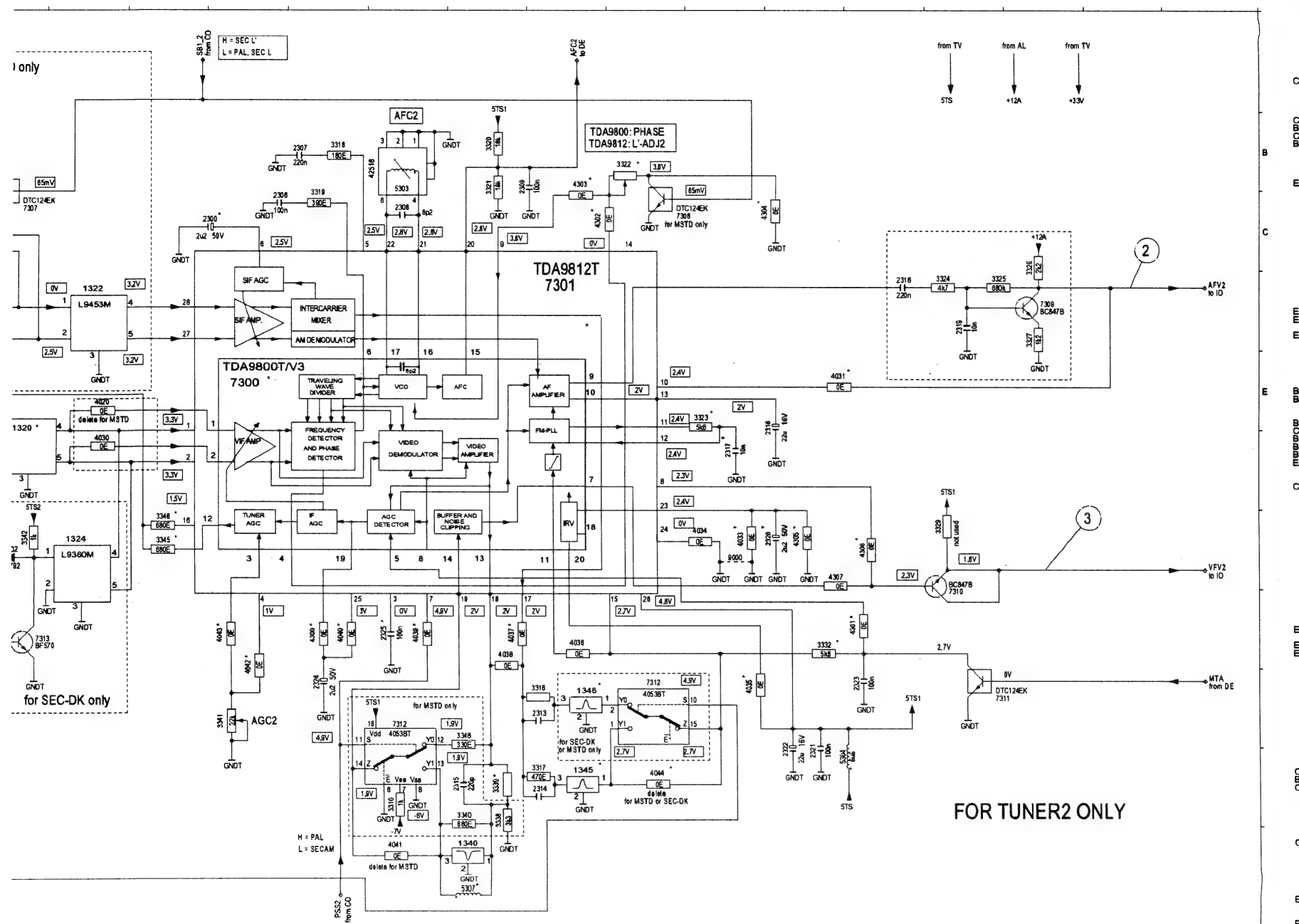
Pt.	PAL-BG	PAL-L	PAL-BG/SEC-L	PAL-BG/SEC-DK
	/01	/05	/39	/59
131	UV916S/PH	U944C	UV916S/PH	UV916S/PH
130	G1966M	J1952M	G1965M	G1966M
130	TRAP 5,5MHz	TRAP 6,0MHz	TRAP 5,5/6,0MHz	TRAP 5,5/6,5MHz
135	BP 5,5MHz	BP 6,0MHz	BP 5,5MHz	BP 5,5MHz
136	—	—	BP 6,0MHz	BP 6,5MHz
233	—	—	—	47p
336	—	—	470E	—
332	4k7	4k7	22k	4k7
339	270E	270E	180E	120E
409	—	—	0E	—
404	0E	0E	—	—
537	15uH	15uH	5u6	5u6
730	TDA9800T	TDA9800T	—	TDA9800T
731	—	—	TDA9812T	—

for TDA 9800 only: 2306, 3319, 3345, 4033, 4035, 4036, 4038, 4041, 4043, 4301, 4302, 4304, 4305, 4307  
 for TDA 9812 only: 2300, 2307, 2317, 2320, 2325, 3318, 3323, 3332, 3346, 4031, 4034, 4037, 4040, 4042, 4303, 4306, 9000

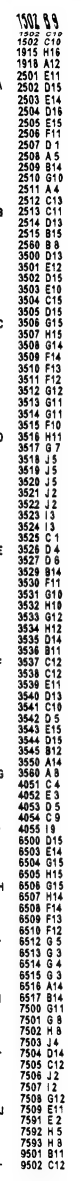
**for MSTD only**

H = B/G  
L = D/K or MSTD

Reference	DE.....P 4-63	KSMO.....P 4-31	Tube PCB...P 4-27
AL.....P 4-62	IO.....P 4-55	KSPD.....P 4-37	TV.....P 4-49
CO.....P 4-43	GSPD.....P 4-16	TU2.....P 4-52	VS.....P 4-59

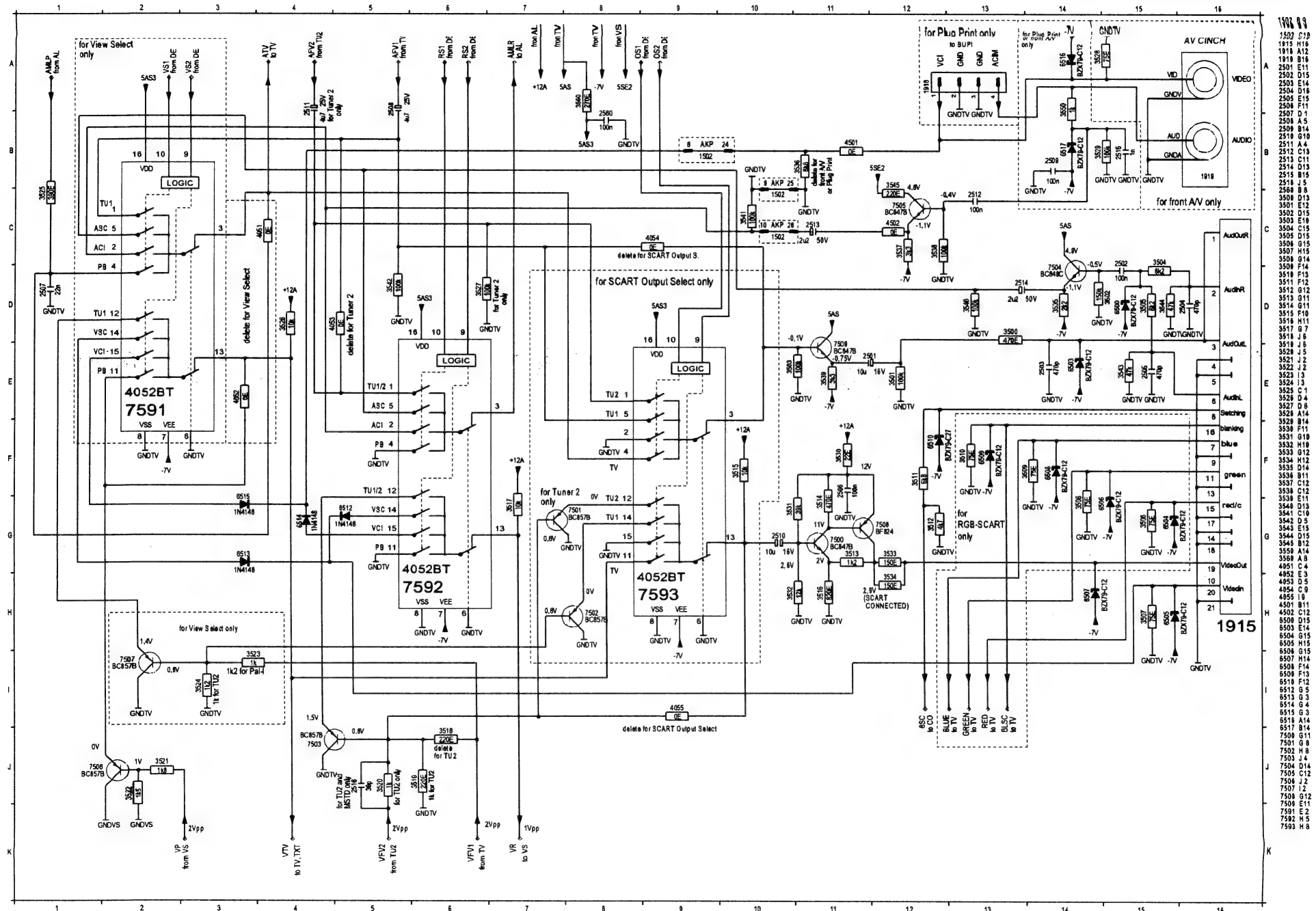


Reference	DE ..... P 4-83	KSMO ..... P 4-31	Tube PC8 ... P 4-27
AL ..... P 4-62	IO ..... P 4-55	KSPD ..... P 4-37	TV ..... P 4-49
CO ..... P 4-43	GSPD ..... P 4-16	TU2 ..... P 4-52	VS ..... P 4-58

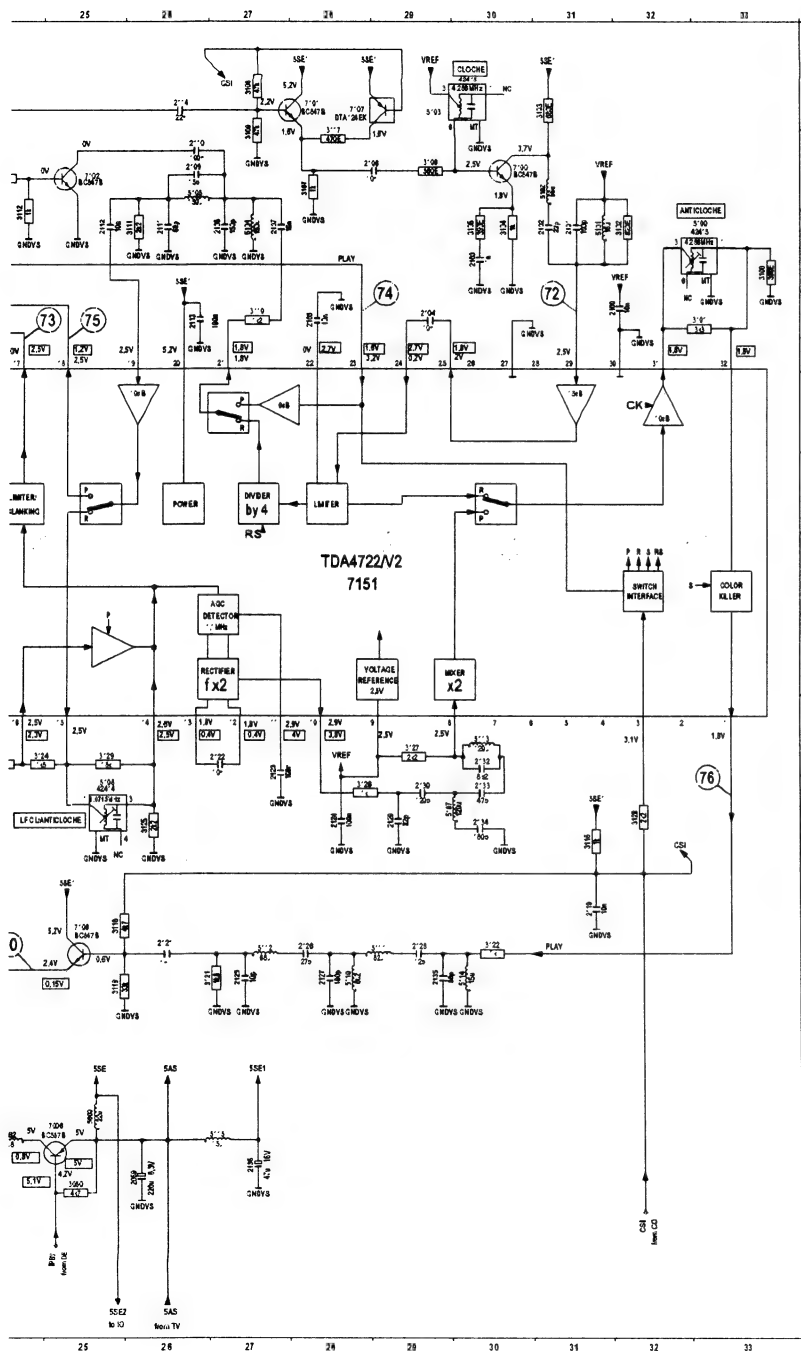


### Signal-Chassis – IN/OUT (KSPD – IO)

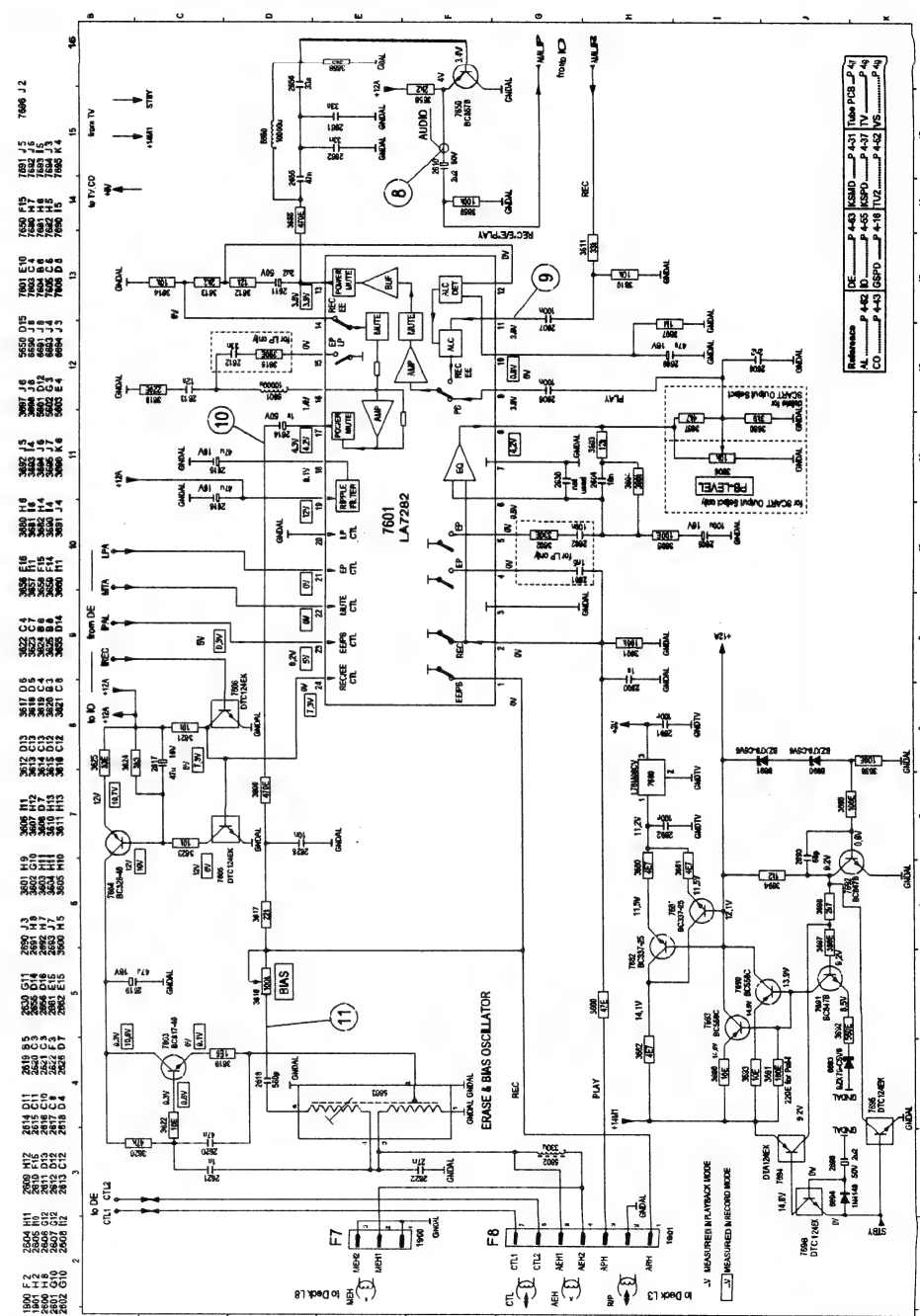
Reference	DE.....P 4-63	KSMO.....P 4-31	Tube PCB...P 4-27
AL.....P 4-62	IO.....P 4-55	KSPD.....P 4-37	TV.....P 4-49
CO.....P 4-43	GSPD.....P 4-16	TU2.....P 4-52	VS.....P 4-59



**GRUNDIG Service**



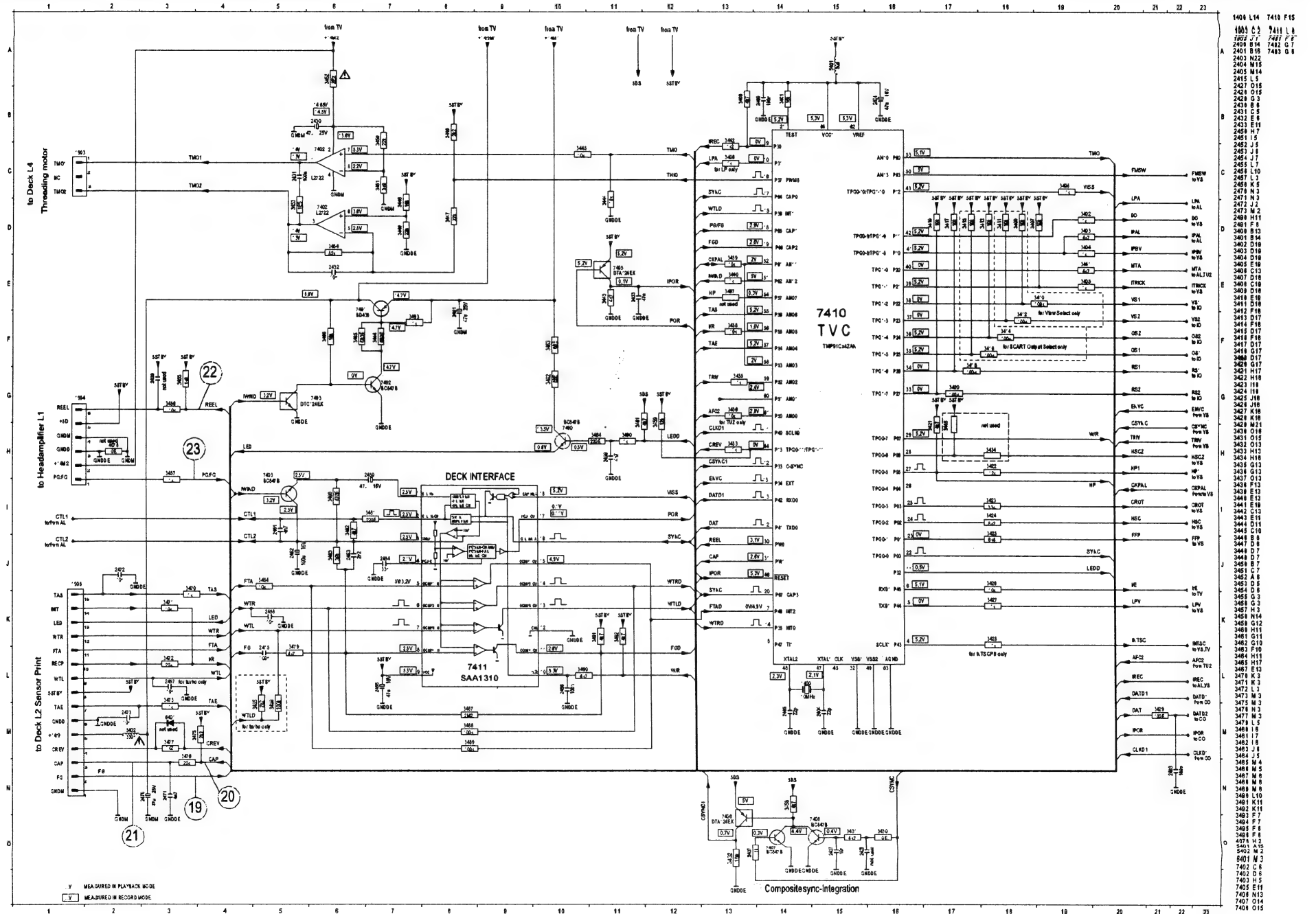
### Signal-Chassis – Standardton / Standard Sound (AL)



## Signal-Chassis – Laufwerksteuerung / Deck-Elektronik (DE)

## Signal Chassis – Deck Control / Deck Electronic (DE)

Reference	DE	P 4-83	KSMO	P 4-31	Tube PCB	P 4-27	
AL	P 4-82	IO	P 4-55	KSPD	P 4-37	TV	P 4-49
CO	P 4-43	GSPD	P 4-16	TU2	P 4-52	VS	P 4-59



Ersatzteilliste  
Spare Parts List

02 / 97

ERSETZT AUSGABE 6/96  
SUBSTITUTE EDITION 6/96SACH-NR. / PART NO.: 77250-012.52  
SACH-NR. / PART NO.: 77250-015.52  
SACH-NR. / PART NO.: 77250-016.52BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 4352  
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 6352 \*\*  
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 6452 \*\*\*

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
0001.000	4	75988-019.19		GEHAEUSEVORDERTEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY
0001.500	4	75988-017.01		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP
0001.600	4	75988-012.02		SCHENKEL FEDER	LEG SPRING
0001.700	4	75988-015.01		SCHRIFTZUG GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL
0002.000	4	75988-015.03	4	SCHRAUBE F. BILDROEHRE	SCREW FOR PICTURE TUBE
0005.000	4	75988-015.06	4	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0005.100		75988-022.55		ANTENNE	ANTENNA
0005.700		75988-017.45		HALTER, FERNBEDIENUNG	HOLDER, REMOTE CONTROL
0008.000	4	75988-017.02		LAUTSPRECHERGITTER RECHTS KPL.	SPEAKER GRILLE RIGHT ASSY
0009.000		75988-017.03		LAUTSPRECHERGITTER UNKS KPL.	SPEAKER GRILLE LEFT ASSY
0018.000	4	75988-022.52		RUECKWAND	REAR PANEL
0021.000	4	75988-022.53		ABDECKUNG KPL. SCART	COVER CPL. SCART
0022.000	4	75988-022.54		KNOFF, EIN/AUS	KNOB, ON/OFF
0023.000	4	75988-015.10		DRUCKFEDER	PRESSURE SPRING
0024.000	Δ	75988-017.88		NETZKABEL 14" PAL+59	POWER CABLE 14" PAL+59
0028.000	4	75988-015.11	2	LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE HOLDER, FRONT
0029.000	4	75988-015.12		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE HOLDER, REAR
0031.000	4	8114-990-022	6	PLASTITE-SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0033.000	1	27599-005.08		KOPFRAD 20 PAL	HEAD DISC 20 PAL
0034.000	1	75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	4	75988-018.18	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0040.000	Δ	27599-004.07		KOPFVERSTAERKER OHA 20	HEAD AMPLIFIER OHA 20
0046.000		75988-025.41		STOESSEL	EXTENSION
Δ		75988-025.00	X	ECO-LW WDB 2/0 KEIN E-TEIL	ECO TAPE DRIVE WDB 2/0 NO SPARE PART
Δ		75988-018.53	X	LEISTUNGS-CHASSIS PLSP 14 (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS PLSP 14 (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
Δ		27599-103.26	X, *	LEISTUNGS-CHASSIS GSPD14 (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD14 (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
Δ		27599-101.32	X	SIGNALCHASSIS PSSMG1/GV KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSMG1/GV NO SPARE PART
Δ		27599-101.47	X, *	SIGNALCHASSIS KSMDG1/GV KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSMDG1/GV NO SPARE PART
Δ		27599-101.33	X	SIGNALCHASSIS PSSMG3/GV ** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSMG3/GV ** NO SPARE PART
Δ		27599-101.48	X, *	SIGNALCHASSIS KSMDG3/GV ** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSMDG3/GV ** NO SPARE PART
Δ		27599-101.34	X	SIGNALCHASSIS PSSMG2/GV *** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSMG2/GV *** NO SPARE PART
Δ		27599-101.49	X, *	SIGNALCHASSIS KSMPG2/GV *** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSMPG2/GV *** NO SPARE PART
0153.000		75988-017.06		FERNBEDIENGEGER TVP762	REMOTE CONTROL TVP 762
1010.000	4	75988-017.97		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W	SPEAKER 8 OHM 3W

Btx \*32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN  
SUBJECT TO ALTERATION

## GRUNDIG

TVR 3701 SV

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
1100.000	Δ 4	75988-017.07		BILDROEHRE A34 JLL 90X74W	CRT A34JLL90X74W
5000.000	Δ	75988-017.08	*	ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	DEGAUSSING COIL
5000.000		75988-026.37		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	DEGAUSSING COIL
1101.000	Δ	75988-016.05	2	HALTER (142MM)	HOLDER (142MM)
8001.000		75988-017.09		FLEXLEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEX. CABLE, L3-1901 7P.
8002.000		75988-017.10		FLEXLEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEX. CABLE, L8-1900 2P.
8003.000		75988-012.13		FLACHBANDKABEL, L1-F4/1904 (6P)	FLAT FLEX CABLE, L1-F4/1904 6P.
8004.000		75988-017.47		FLEXLEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEX. CABLE, L4-1903 3P.
8005.000		75988-017.11		FLEXLEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEX. CABLE, L2-1905 15P.
8006.000		75988-017.12		FLEXLEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEX. CABLE, 1941-1902 10P.
8007.000		75988-017.13		FLEXLEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEX. CABLE, LSP-1914 2P.
8008.000		75988-017.14		FLEXLEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEX. CABLE, 1913-1967 5P.
8011.000		75988-017.15		FLEXLEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEX. CABLE, 1912-1923 7P.
8012.000		75988-017.16		FLEXLEITUNG, 1911-1922 (5P)	FLEX. CABLE, 1911-1922 5P.
8012.000		75981-019.88	*	FLEXLEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEX. CABLE, 1911-1922 UNSHIELDED
8013.000		75988-017.18		FLEXLEITUNG, 1909-1921 (13P)	FLEX. CABLE, 1909-1921 13P.
8014.000		75988-324.35		FLEXLEITUNG, HA-SC	FLEX. CABLE, HA-SC
		72010-524.70		BEDIENUNGSANLEITUNG D/I/E/P	INSTRUCTION MANUAL D/I/E/P
		72010-524.71		BEDIENUNGSANLEITUNG NL/F **	INSTRUCTION MANUAL NL/F **
		72010-524.72		BEDIENUNGSANLEITUNG S/N/DK/SF ***	INSTRUCTION MANUAL S/N/DK/SF ***
		72010-524.95		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		72010-524.96	*	SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPP. D/GB
		72010-524.98		SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPP. D/GB

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  
\* = AB ENTWICKLUNGSCODE "AB"X = SEE SEPARATE PARTS LIST  
\* = FROM DEVELOPMENT CODE "AB"Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise  
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-  
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell ab-  
weichenden, landesspezifischen Vorschriften!The regulations and safety instructions shall be valid  
as provided by the "Safety" Service Manual, part  
number 72010-800.00, as well as the respective

Btx \*32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

02 / 97

TVR 3705

SACH-NR. / PART NO.: 77250-070.75  
SACH-NR. / PART NO.: 77250-071.75  
SACH-NR. / PART NO.: 77250-072.75BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CF 7475  
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CF 7575 \*  
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CF 7675 \*\*

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
0001.000	3	75988-017.00		GEHAUSEVORDERTEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY
0001.500	3	75988-017.01		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP
0001.600	3	75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	3	75988-015.01		SCHRIFTZUG GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL
0002.000	3	75988-015.03	4	SCHRAUBE F. BILDROEHRE	SCREW FOR PICTURE TUBE
0005.000	3	75988-015.06	5	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0005.100	3	75988-015.14		ANTENNE	ANTENNA
0005.700	3	75988-017.45		HALTER, FERNBEDIENUNG	HOLDER, REMOTE CONTROL
0008.000	3	75988-017.02		LAUTSPRECHERGITTER RE KPL	SPEAKER GRILLE RIGHT CPL.
0009.000	3	75988-017.03		LAUTSPRECHERGITTER LI KPL	SPEAKER GRILLE LEFT CPL.
0018.000	3	75988-017.04		RUECKWAND KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000	3	75988-022.53		ABDECKUNG KPL. SCART	COVER CPL.
0022.000	3	75988-017.40		KNOPF EIN/AUS	KNOB ON/OFF
0023.000	3	75988-017.42		DRUCKFEDER	PRESSURE SPRING
0024.000	△	75988-017.86		NETZKABEL 14"PAL+/50	POWER CABLE 14"PAL+/50
0028.000	3	75988-015.11		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE BRACKET, FRONT
0029.000	3	75988-015.12		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE BRACKET, REAR
0031.000	3	8114-990-022	6	PLASTITE-SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0033.000	1	27599-005.08		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0 PAL
0034.000	1	75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	3	75988-018.18		SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	3	75988-025.33		AV-ABDECKUNG	AV COVER
0038.000	3	75988-017.87		AV-EINGANG	AV INSERT
0040.000	△	27599-004.07		KOPFVERSTAERKER OHA 2/0	HEAD AMPLIFIER OHA 2/0
	△	75988-025.00	X	ECO-LW WDB 2/0 KEIN E-TEIL	ECO TAPE DRIVER WDB 2/0 NO SPARE PART
	△	27599-103.25	X	LEISTUNGSSCHASSIS GSPD14B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD14B (POWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
	△	27599-101.51	X	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GVF KEIN E-TEIL	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GVF NO SPARE PART
	△	27599-101.52	X	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GF * KEIN E-TEIL	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GF * NO SPARE PART
	△	27599-101.53	X	SIGNALCHASSIS KSPDG2/GF ** KEIN E-TEIL	SIGNALCHASSIS KSPDG2/GF ** NO SPARE PART
0153.000		75988-019.97		FERNBEDIENUNGSGERAT TVP 763	REMOTE CONTROL TVP 763
1010.000	3	75988-017.97		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W	SPEAKER 8OHM 3W
1100.000	△ 3	75988-017.07		BILDROEHRE A34 JLL 90X74W	PICTURE TUBE A34JLL90X74W
1101.000		75988-018.05	2	HALTER 142MM	HOLDER 142 MM
5000.000	△	75988-026.37		SPULE ENTMAGNETISIERUNG	COIL DEGAUSSING
8001.000		75988-017.09		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
8002.000		75988-017.10		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
8003.000		75988-003.20		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)
8004.000		75988-017.47		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)
8005.000		75988-017.11		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)
8006.000		75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988-017.13		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)
8008.000		75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)

Bsp. 7027007

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN  
SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
8011.000		75988-017.15		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8012.000		75988-019.68		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGSCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSHIELDED
8013.000		75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8014.000		75988-324.35		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8017.000		75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
8018.000		75988-017.20		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P)
		72010-630.15		BEDIENUNGSANLEITUNG D/E/P	INSTRUCTION MANUAL D/E/P
		72010-630.16		BEDIENUNGSANLEITUNG N/L/F	INSTRUCTION MANUAL N/L/F
		72010-630.17		BEDIENUNGSANLEITUNG S/DK/SF/N	INSTRUCTION MANUAL S/DK/SF/N
		72010-624.85		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		72010-624.98		SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPL. D/GB

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise  
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-  
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell ab-  
weichenden, landesspezifischen Vorschriften!The regulations and safety instructions shall be valid  
as provided by the "Safety" Service Manual, part  
number 72010-800.00, as well as the respective  
national deviations.

Btx \*32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

02 / 97

ERSETZT AUSGABE 4/96  
SUBSTITUTE EDITION 4/96

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	

0001.000	4	75988-017.00		GEHÄUSEVORDERTEIL KPL.
0001.500	4	75988-017.01		CASSETTENFACHKLAPPE KPL.
0001.600	4	75988-012.02		SCHENKELFEDER
0001.700	4	75988-015.01		SCHRIFTZUG
0002.000	4	75988-015.03	4	SCHRAUBE F. BILDROEHRE
0005.000	4	75988-015.06	5	KABELKLEMMLE
0005.100		75988-022.55		ANTENNE
0005.700		75988-017.45		HALTER, FERNBEDIENUNG
0006.000	4	75988-017.02	2	LAUTSPRECHERGITTER RECHTS KPL.
0006.000		75988-017.03		LAUTSPRECHERGITTER LINKS KPL.
0018.000	4	75988-017.04		RUECKWAND KPL.
0021.000	4	75988-022.53		ABDECKUNG KPL. SCART
0022.000	4	75988-017.40		KNOFF EIN/AUS
0023.000	4	75988-017.42		DRUCKFEDER
0024.000	Δ	75988-017.86		NETZKABEL 14" PAL+59
0028.000	4	75988-015.11	2	LAUFWERKHALTER, VORNE
0029.000	4	75988-015.12		LAUFWERKHALTER, HINTEN
0031.000	4	8114-990-022	6	PLASTITE-SHR 3,5X16
0033.000	1	27599-005.08		KOPFRAD 2/0 PAL LP
0034.000	1	75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	4	75988-018.18	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT
0037.000	4	75988-025.33		AV-ABDECKUNG
0038.000	4	75988-017.87		AV-EINGANG
0040.000	Δ	27599-004.07		KOPFVERSTÄRKER OHA 2/0

Δ	75988-025.01	X	HSD-LW WDBT 2/0 KEIN E-TEIL
Δ	75988-018.50	X	LEISTUNGS-CHASSIS PLSP14B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL
Δ	27599-103.25	X, *	LEISTUNGS-CHASSIS GSPD14B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL
Δ	75988-018.70	X	SIGNALCHASSIS PSSPG1/GVXF KEIN E-TEIL
Δ	27599-101.37	X, *	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GVXF KEIN E-TEIL

0153.000		75988-017.06		FERNBEDIENGEHER TVP762
1010.000	4	75988-017.97		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W
1100.000	Δ 4	75988-017.07		BILDROEHRE A34 JLL 90X74W
1101.000		75988-018.05	2, *	HALTER (142MM)
5000.000	Δ	75988-017.08		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE
5000.000	Δ	75988-026.37	*	ENTMAGNETISIERUNGSSPULE

8001.000		75988-017.09		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)
8002.000		75988-017.10		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)
8003.000		75988-012.13		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)
8005.000		75988-017.11		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)

GRUNDIG

TVR 3710

SACH-NR. / PART NO.: 77250-020.75  
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CC 2675

DESCRIPTION

(GB)

CABINET FRONT ASSY
LIFT FLAP
LEG SPRING
LABEL
SCREW FOR PICTURE TUBE
CABLE CLAMP
ANTENNA
HOLDER, REMOTE CONTROL
SPEAKER GRILLE RIGHT ASSY
SPEAKER GRILLE LEFT ASSY
REAR PANEL ASSY
COVER COMPL. SCART
KNOB ON/OFF
PRESSURE SPRING
POWER CABLE 14" PAL+59
TAPE DRIVE HOLDER, FRONT
TAPE DRIVE HOLDER, REAR
SCREW 3,5X16
HEAD DISC 2/0 PAL LP
SCANNER MOTOR 2/0
SCREW, AUDIO SUPPORT
AV CAP
AV INPUT
HEAD AMPLIFIER OHA 2/0
HSD TAPE DRIVE WDBT 2/0
NO SPARE PART
POWER CHASSIS PLSP14B
(POWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD)
NO SPARE PART
POWER CHASSIS GSPD14B
(POWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD)
NO SPARE PART
SIGNAL CHASSIS PSSPG1/GVXF
NO SPARE PART
SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVXF
NO SPARE PART
REMOTE CONTROL TVP762
LOUDSPEAKER 8OHM 3W
CRT A34 JLL 90X74W
HOLDER (142MM)
DEGAUSSING COIL
DEGAUSSING COIL
FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)
FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	

(D)

(GB)

8006.000		75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988-017.13		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)
8008.000		75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)
8011.000		75988-017.15		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)
8012.000		75988-017.16		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)
8012.000		75988-019.88	*	FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT
8013.000		75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)
8014.000		75988-324.35		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC
8017.000		75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)
8018.000		75988-017.20		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)

72010-524.75
72010-524.95
72010-524.98

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  
\* = AB ENTWICKLUNGSCODE "AB"X = SEE SEPARATE PARTS LIST  
\* = FROM DEVELOPMENT CODE "AB"

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

\* = AB ENTWICKLUNGSCODE "AB"

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

\* = FROM DEVELOPMENT CODE "AB"

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise  
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-  
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell ab-  
weichenden, landesspezifischen Vorschriften!The regulations and safety instructions shall be valid  
as provided by the "Safety" Service Manual, part  
number 72010-800.00, as well as the respective  
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Btx \*32700W

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN  
SUBJECT TO ALTERATION

Btx \*32700W

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

02 / 97

ERSETZT AUSGABE 4/96  
SUBSTITUTE EDITION 4/96

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)

0001.000	4	75988-017.00		GEHAEUSEVORDERTEIL
0001.500	4	75988-017.01		CASSETTENFACHKLAPPE
0001.600	4	75988-000.08		SCHENKELFEDER
0001.700	4	75988-015.01		SCHRIFTZUG
0002.000	4	75988-015.03	4	SCHRAUBE F. BILDROEHRE
0005.000	4	75988-015.06	5	KABELKLEMME
0005.100		75988-022.55		ANTENNE
0008.000	4	75988-017.02		LAUTSPRECHERGITTER RE KPL.
0008.000		75988-017.03		LAUTSPRECHERGITTER LI KPL.
0018.000	4	75988-017.04		RUECKWAND KPL.
0021.000	4	75988-022.53		ABDECKUNG KPL. SCART
0022.000	4	75988-017.40		KNOBF EIN/AUS
0023.000	4	75988-017.42		DRUCKFEDER
0024.000	Δ	75988-019.02		NETZKABEL 14" GB/05
0028.000	4	75988-015.11	2	LAUFWERKHALTER, VORNE
0029.000	4	75988-015.12		LAUFWERKHALTER, HINTEN
0031.000	4	8114-990-022	6	PLASTITE SHR 3,5X16
0033.000	1	27599-005.07		KOPFRAD 2/0 LP PAL
0034.000	1	75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	4	75988-018.18	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT
0037.000	4	75988-025.33		AV-ABDECKUNG
0038.000	4	75988-017.87		AV-EINGANG
0040.000	Δ	27599-004.08		KOPFVERSTAEKER OHA 2/0 LP

Δ	75988-025.00	X	ECO-LW WDB 2/0 LP KEIN E-TEIL
---	--------------	---	----------------------------------

Δ	75988-018.50	X	LEISTUNGS-CHASSIS PLSP14B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL
---	--------------	---	---

Δ	27599-103.25	X, *	LEISTUNGS-CHASSIS GSPD14B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL
---	--------------	------	---

Δ	75988-018.78	X	SIGNALCHASSIS PSSPG1/LPPVXT KEIN E-TEIL
---	--------------	---	--

Δ	27599-101.46	X, *	SIGNALCHASSIS KSPDG1/LPPVXF KEIN E-TEIL
---	--------------	------	--

0153.000		75988-017.06		FERNBEDIENGEGER TVP762
1010.000	4	75988-017.97		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W
1100.000	Δ	75988-017.07		BILDROEHRE A34 JLL 90X74W
5000.000	Δ	75988-017.08		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE
5000.000	Δ	75988-026.37	*	ENTMAGNETISIERUNGSSPULE

8001.000		75988-017.09		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)
8002.000		75988-026.07		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)
8003.000		75988-003.20		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)
8004.000		75988-017.47		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)
8005.000		75988-017.11		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)
8006.000		75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988-017.13		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)

TVR 3710 GB

SACH-NR. / PART NO.: 77250-023.75  
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CC 2875 GBDESCRIPTION  
(GB)

CABINET FRONT
LIFT FLAP
LEG SPRING
WORDMARK
SCREW FOR PICTURE TUBE
CABLE CLAMP
ANTENNA
SPEAKER GRILLE RH CPL.
SPEAKER GRILLE LEFT CPL.
REAR PANEL CPL.
COVER COMPL.
KNOB ON/OFF
PRESSURE SPRING
POWER CABLE 14" GB/05
TAPE DRIVE HOLDER, FRONT
TAPE DRIVE HOLDER, REAR
SCREW 3,5X16
HEAD DISC 3,5X16
SCANNER MOTOR 2/0
SCREW, AUDIO SUPPORT
AV-CAP
AV INPUT
HEAD AMPLIFIER OHA 2/0 LP

ECO TAPE DRIVE WDB 2/0 NO SPARE PART
---

POWER CHASSIS PLSP14B (POWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
---

POWER CHASSIS GSPD14B (POWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
---

SIGNAL CHASSIS PSSPG1/LPPVXT NO SPARE PART
---

SIGNAL CHASSIS KSPDG1/LPPVXF NO SPARE PART
---

REMOTE CONTROL TVP 762
SPEAKER 8OHM 3W
PICTURE TUBE A34JLL90X74W
DEGAUSSING COIL

FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)
FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)
FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)
FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P)
FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)

POS. NR. ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO. FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)

8008.000	75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)
8011.000	75988-028.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8012.000	75988-017.16		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P)
8012.000	75981-019.68	*	FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSHIELDED
8013.000	75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921(13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8014.000	75988-324.35		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8017.000	75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
8018.000	75988-017.20		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P)

72010-524.76	BEDIENUNGSANLEITUNG GB	INSTRUCTION MANUAL GB
72010-524.95	SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
72010-524.98	SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPL. D/GB

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  
\* = AB ENTWICKLUNGSCODE "AB"X = SEE SEPARATE PARTS LIST  
\* = FROM DEVELOPMENT CODE "AB"Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise  
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-  
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell ab-  
weichenden, landesspezifischen Vorschriften!The regulations and safety instructions shall be valid  
as provided by the "Safety" Service Manual, part  
number 72010-800.00, as well as the respective  
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Btx \*32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN  
SUBJECT TO ALTERATION

Btx \*32700#

GRUNDIG

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

02 / 97

TVR 3720

SACH-NR. / PART NO.: 77250-075.75  
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CF 7875

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
0001.000	3	75988-017.00		GEHAEUSEVORDERTEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY
0001.500	3	75988-017.01		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP
0001.600	3	75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	3	75988-015.01		SCHRIFTZUG GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL
0002.000	3	75988-015.03	4	SCHRAUBE F. BILDROEHRE	SCREW FOR PICTURE TUBE
0005.000	3	75988-015.06	5	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0005.100	3	75988-015.14		ANTENNE	ANTENNA
0005.700	3	75988-017.45		HALTER, FERNBEDIENUNG	HOLDER, REMOTE CONTROL
0008.000	3	75988-017.02		LAUTSPRECHERGITTER RE KPL	SPEAKER GRILLE RIGHT CPL.
0009.000	3	75988-017.03		LAUTSPRECHERGITTER LI KPL	SPEAKER GRILLE LEFT CPL.
0018.000	3	75988-017.04		RUECKKWAND KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000	3	75988-022.53		ABDECKUNG KPL. SCART	COVER CPL
0022.000	3	75988-017.40		KNOFF EIN/AUS	KNOB ON/OFF
0023.000	3	75988-017.42		DRUCKFEDER	PRESSURE SPRING
0024.000	Δ	75988-017.86		NETZKABEL 14" PAL+/59	POWER CABLE 14" PAL+/59
0028.000	3	75988-015.11		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE BRACKET, FRONT
0029.000	3	75988-015.12		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE BRACKET, REAR
0033.000	3	27599-005.08		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0
0034.000	3	75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	3	75988-018.18	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	3	75988-025.33		AV-ABDECKUNG	AV COVER
0038.000	3	75988-017.87		AV-EINGANG	AV INSERT
0040.000	Δ	27599-004.07		KOPFVERSTAERKER OHA 2/0	HEAD AMPLIFIER OHA 2/0
	Δ	75988-025.00	X	ECO-LW WDB 2/0 KEIN E-TEIL	ECO TAPE DRIVER WDB 2/0 NO SPARE PART
	Δ	27599-103.25	X	LEISTUNGSSCHASSIS GSPD148 (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD148 (POWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
	Δ	27599-101.55	X	SIGNALCHASSIS KSPDG2/GVXT KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPDG2/GVXT NO SPARE PART
0153.000		75988-019.97		FERNBEDIENGEGER TVP 763	REMOTE CONTROL TVP 763
1010.000	3	75988-017.97		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W	SPEAKER 8OHM 3W
1100.000	Δ 3	75988-017.07		BILDROEHRE A34 JLL 90X74W	PICTURE TUBE A34JLL90X74W
1101.000		75988-018.05	2	HALTER 142MM	HOLDER 142 MM
5000.000	Δ	75988-026.37		SPULE ENTMAGNETISIERUNG	COIL DEGAUSSING
8001.000		75988-017.09		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
8002.000		75988-017.10		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
8003.000		75988-012.13		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)
8004.000		75988-017.47		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)
8005.000		75988-017.11		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)
8006.000		75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)
8007.000		75988-017.13		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)
8008.000		75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)
8011.000		75988-017.15		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)
8012.000		75988-017.16		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8013.000		75988-017.17		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSHIELDED
8014.000		75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8017.000		75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8018.000		75988-017.20		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
				FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P)
		72010-530.05		BEDIENUNGSANLEITUNG D/F/E/P	INSTRUCTION MANUAL D/F/E/P
		72010-524.98		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
				SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPL. D/GB

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Btx \*32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN  
SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

02 / 97

TVR 3720 GB

SACH-NR. / PART NO.: 77250-078.75  
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CF 7975 GB

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
0001.000	3	75988-018.29		GEHAEUSEVORDERTEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY
0001.500	3	75988-018.30		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP
0001.600	3	75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	3	75988-015.01		SCHRIFTZUG GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL
0002.000	3	75988-015.03	4	SCHRAUBE F. BILDROEHRE	SCREW FOR PICTURE TUBE
0005.000	3	75988-015.06	5	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0005.100	3	75988-015.14		ANTENNE	ANTENNA
0005.700	3	75988-017.45		HALTER, FERNBEDIENUNG	HOLDER, REMOTE CONTROL
0008.000	3	75988-017.02		LAUTSPRECHERGITTER RE KPL	SPEAKER GRILLE RIGHT CPL.
0009.000	3	75988-017.03		LAUTSPRECHERGITTER LI KPL	SPEAKER GRILLE LEFT CPL.
0018.000	3	75988-017.04		RUECKKWAND KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000	3	75988-022.53		ABDECKUNG KPL. SCART	COVER CPL
0022.000	3	75988-017.40		KNOFF EIN/AUS	KNOB ON/OFF
0023.000	3	75988-017.42		DRUCKFEDER	SPRING
0024.000	Δ	75988-019.02		NETZKABEL 14" GB/05	POWER CABLE 14" GB/05
0028.000	3	75988-015.11		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE BRACKET, FRONT
0029.000	3	75988-015.12		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE BRACKET, REAR
0033.000	1	27599-005.07		KOPFRAD 2/0 LP PAL	HEAD DISC 2/0 LP
0034.000	1	75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	3	75988-018.18	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	3	75988-025.33		AV-ABDECKUNG	AV COVER
0038.000	3	75988-017.87		AV-EINGANG	AV INSERT
0040.000	Δ	27599-004.08		KOPFVERSTAERKER OHA 2/0LP	HEAD AMPLIFIER OHA 2/0LP
	Δ	75988-025.00	X	ECO-LW WDB 2/0 KEIN E-TEIL	ECO TAPE DRIVE WDB 2/0 NO SPARE PART
	Δ	27599-103.25	X	LEISTUNGSSCHASSIS GSPD148 (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD148 (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
	Δ	27599-101.56	X	SIGNALCHASSIS KSPDG1/LPPVXTF KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPDG1/LPPVXTF NO SPARE PART
0153.000		75988-019.97		FERNBEDIENGEGER TVP 763	REMOTE CONTROL TVP 763
1010.000	3	75988-017.97		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W	SPEAKER 8OHM 3W
1100.000	Δ 3	75988-017.07		BILDROEHRE A34 JLL 90X74W	PICTURE TUBE A34JLL90X74W
1101.000		75988-018.05	2	HALTER 142MM	HOLDER 142 MM
5000.000	Δ	75988-026.37		SPULE ENTMAGNETISIERUNG	COIL DEGAUSSING
8001.000		75988-017.09		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
8002.000		75988-017.10		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
8003.000		75988-012.13		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)
8004.000		75988-017.47		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)
8005.000		75988-017.11		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)
8006.000		75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)
8007.000		75988-017.13		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)
8008.000		75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)
8011.000		75988-017.15		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)
8012.000		75988-017.16		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8013.000		75988-017.17		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSHIELDED
8014.000		75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8017.000		75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8018.000		75988-017.20		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
				FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P)
		72010-530.10		BEDIENUNGSANLEITUNG GB	INSTRUCTION MANUAL GB
		72010-524.99		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
				SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPL. D/GB

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Btx \*32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN  
SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

02 / 97

TVR 5100

ERSETZT AUSGABE 4/96  
SUBSTITUTE EDITION 4/96SACH-NR. / PART NO.: 77250-030.75 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CC 3075  
SACH-NR. / PART NO.: 77250-031.75 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CC 3175 \*\*  
SACH-NR. / PART NO.: 77250-032.75 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CC 3275 \*\*\*

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
0001.000	3	75988-019.05		GEHAUSEVORDERTEIL	CABINET FRONT
0001.500	3	75988-019.06		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP
0001.600	3	75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	3	75988-026.02		SCHRIFTZUG	LABEL
0001.900	3	75988-026.03		ABDECKUNG VORNE	COVER, FRONT
0002.000	3	75988-026.04	4	SCHRAUBE, BILDROEHRE	SCREW FOR PICTURE TUBE
0005.000	3	75988-015.06	4	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0018.000	3	75988-026.05		RUECKWAND KPL.	REAR PANEL ASSY
0021.000	3	75988-022.53		ABDECKUNG KPL. SCART	COVER CPL. SCART
0022.000	3	75988-026.06		KNOPF AUS/EIN	KNOB ON/OFF
0023.000	3	75988-017.42		DRUCKFEDER	PRESSURESPRING
0024.000	Δ	75988-026.12		NETZKABEL 20'/21" PAL	POWER CABLE 20'/21" PAL
0028.000	3	75988-015.11	2	LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE BRACKET, FRONT
0029.000	3	75988-015.12		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE BRACKET, REAR
0031.000	3	8114-990-022	6	PLASTITE SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0033.000	1	27599-005.07		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0 PAL
0034.000	1	75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNER MOTOR 2/0
0035.000	3	75988-018.18	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0038.000	3	75988-019.08		AV-EINGANG	AV INPUT
0040.000	Δ	27599-004.07		KOPFVERSTAERKER OHA 2/0	HEAD AMPLIFIER OHA 2/0
Δ		75988-025.00	X	ECO-LW WDB 2/0 KEIN E-TEIL	ECO TAPE DRIVE WDB 2/0 NO SPARE PART
Δ		75988-018.52	X	LEISTUNGS-CHASSIS PLSP20BK (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS PLSP20BK (POWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
Δ		27599-103.24	X, *	LEISTUNGS-CHASSIS GSPD20BK (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD20BK (POWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
Δ		75988-018.75	X	SIGNALCHASSIS PSSPG1/GVX KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSPG1/GVX NO SPAREPART
Δ		27599-101.42	X, *	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GVX KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVX NO SPAREPART
Δ		75988-018.71	X	SIGNALCHASSIS PSSPG1/GPVX ** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSPG1/GPVX ** NO SPAREPART
Δ		27599-101.43	X, *	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GPVX ** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GPVX ** NO SPAREPART
Δ		75988-018.72	X	SIGNALCHASSIS PSSPG2/GPVX *** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSPG2/GPVX *** NO SPAREPART
Δ		27599-101.45	X, *	SIGNALCHASSIS KSPDG2/GPVX *** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPDG2/GPVX *** NO SPAREPART
0153.000		75988-017.06		FERNBEDIENGEGER TYP762	REMOTE CONTROL TYP 762
1000.000	Δ 3	75988-019.10		BILDROEHRE A48ECR31X60	PICTURE TUBE A48ECR31X60
1000.000	Δ 3	75988-019.27	*	BILDROEHRE JVR90X26(W)	PICTURE TUBE JVR90X26(W)

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN  
SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
1010.000	3	75988-017.97		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W	SPEAKER 8OHM 3W
5000.000	Δ	75988-026.11		ENTMAGNETISIERUNGSPULE 435	DEGAUSSING COIL 435
5000.000	Δ	75988-019.67	*	ENTMAGNETISIERUNGSPULE 20/21"	DEGAUSSING COIL 20/21"
1101.000		75988-018.05	2, *	HALTER (142MM)	HOLDER (142MM)
8001.000		75988-017.09		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
8002.000		75988-017.10		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
8003.000		75988-012.13		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)
8004.000		75988-017.47		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)
8005.000		75988-017.11		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)
8006.000		75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988-017.13		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)
8008.000		75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)
8011.000		75988-026.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8012.000		75988-017.16		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P)
8012.000		75988-019.68	*	FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSHIELDED
8013.000		75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8014.000		75988-324.35		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8017.000		75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
		72010-524.80		BEDIENUNGSANLEITUNG D/I/E/P	OPERATING INSTRUCTIONS D/I/E/P
		72010-524.81		BEDIENUNGSANLEITUNG N/L/F **	OPERATING INSTRUCTIONS N/L/F **
		72010-524.82		BEDIENUNGSANLEITUNG S/N/DK/SF ***	OPERATING INSTRUCTIONS S/N/DK/SF ***
		72010-524.95		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		72010-524.98	*	SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPP. D/GB

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  
\* = AB ENTWICKLUNGSCODE "AB"X = SEE SEPARATE PARTS LIST  
\* = FROM DEVELOPMENT CODE "AB"Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise  
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-  
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell ab-  
weichenden, landesspezifischen Vorschriften!The regulations and safety instructions shall be valid  
as provided by the "Safety" Service Manual, part  
number 72010-800.00, as well as the respective  
national deviations.

Btx \*32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

# Ersatzteilliste Spare Parts List

## 02 / 97

ERSETZT AUSGABE 11/96  
SUBSTITUTE EDITION 11/96

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	

0001.000	3	75988-019.46		GEHAUSEVORDERTEIL
0001.500	3	75988-019.47		CASSETTENFACHKLAPPE
0001.600	3	75988-000.06		SCHENKELFEDER
0001.700	3	75988-026.02		GRUNDIG-EMBLEM
0001.900	3	75988-026.03		ABDECKUNG VORNE
0002.000	3	75988-026.04	4	SCHRAUBE, BILDROEHRE
0005.000	3	75988-015.06	4	KABELKLEMME
0018.000	3	75988-026.05		RUECKWAND KPL.
0021.000	3	75988-022.53		ABDECKUNG KPL. SCART
0022.000	3	75988-026.06		KNOPF AUS/EIN
0023.000	3	75988-017.42		DRUCKFEDER
0024.000	Δ	75988-019.48		NETZKABEL 20"/21" GB/05
0028.000	3	75988-015.11		LAUFWERKHALTER, VORNE
0029.000	3	75988-015.12		LAUFWERKHALTER, HINTEN
0031.000	3	8114-990-022	6	PLASTITE SHR 3,5X16
0033.000	1	27599-005.07		KOPFRAD 2/0 LP PAL
0034.000	1	75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	3	75988-018.18	2	SCHRAUBE AUDIO SUPPORT
0038.000	3	75988-025.07		AV-EINGANG
0040.000	Δ	27599-004.08		KOPFVERSTAERKER OHA 2/0LP
Δ		75988-025.00	X	ECO-LW WDB 2/0 LP KEIN E-TEIL
Δ		75988-018.52	X	LEISTUNGS-CHASSIS PLSP20BK (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL
Δ		75599-103.24	X, *	LEISTUNGS-CHASSIS GSPD20BK (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL
Δ		27599-101.22	X	SIGNALCHASSIS PSSPG1 KEIN E-TEIL
Δ		27599-101.41	X, *	SIGNALCHASSIS KSPDG1/LPPVXT KEIN E-TEIL
0153.000	Δ	75988-017.06		FERNBEDIENGEGER TVP762
1000.000	Δ 3	75988-019.30		BILDR. A48 JRV90X01 ORION
1000.000	Δ 3	75988-019.27		BILDR. A48 JRV90X28 (W)
1010.000	3	75988-017.97		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W
1101.000	Δ	75988-018.05		HALTER 142MM
5000.000	Δ	75988-019.11		ENTMAGNETISIERUNGSSP. 435
5000.000	Δ	75988-026.38		ENTMAGNETISIERUNGSSP. 20/21"
8001.000		75988-017.09		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)
8002.000		75988-017.10		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)
8003.000		75988-012.13		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)
8004.000		75988-017.47		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)
8005.000		75988-017.11		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)
8006.000		75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)
9999.000		75988-017.13		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)

# GRUNDIG

## TVR 5100 GB

SACH-NR. / PART NO.: 77250-033.75  
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CE 9775 GB

DESCRIPTION

(GB)

CABINET FRONT
LIFT FLAP
LEG SPRING
GRUNDIG LABEL
COVER FRONT
SCREW PICTURE TUBE
CABLE CLAMP
REAR PANEL ASSY
COVER COMPL. SCART
KNOB ON /OFF
SPRING
POWER CABLE 20"/21" GB/05
TAPE DRIVE BRACKET, FRONT
TAPE DRIVE BRACKET, REAR
SCREW SHR 3,5X16
HEAD WHEEL 2/0 LP PAL
SCANNERMOTOR 2/0
SCREW AUDIO SUPPORT
AV INPUT
HEAD AMPLIFIER OHA 2/0LP
ECO TAPE DRIVE WDB 2/0 LP
NO SPARE PART
POWER CHASSIS PLSP20BK
(POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD)
NO SPARE PART
POWER CHASSIS GSPD20BK
(POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD)
NO SPARE PART
SIGNAL CHASSIS PSSPG1
NO SPARE PART
SIGNAL CHASSIS KSPDG1/LPPVXT
NO SPARE PART

REMOTE CONTROL TVP 762
PICT.TUBE A 48 JRV 90X01 ORION
PICT.TUBE A 48 JRV 90X28 (W)
SPEAKER 8OHM 3W
HOLDER 142 MM
DEGAUSSING COIL 435
DEGAUSSING COIL 20-21"

FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P.)
FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P.)
FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P.)
FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P.)
FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P.)
FLEXIBLE CABLE 1941-1902 (10P.)
FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P.)

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	

(D)

DESCRIPTION

(GB)

8008.000		75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P.)
8011.000		75988-026.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P.)
8012.000		75988-017.16		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P.)
8012.000		75981-019.68	*	FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSHIELDED
8013.000		75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P.)
8014.000		75988-324.35		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8017.000		75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P.)
		72010-528.80		BEDIENUNGSANLEITUNG GB	INSTRUCTION MANUAL GB
		72010-524.95		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		72010-524.97		SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPL. D/GB
		72010-524.98	*	SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPL. D/GB

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  
\* = AB ENTWICKLUNGSCODE "AB"

X = SEE SEPARATE PARTS LIST  
\* = FROM DEVELOPMENT CODE "AB"

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise  
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-  
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell ab-  
weichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid  
as provided by the "Safety" Service Manual, part  
number 72010-800.00, as well as the respective  
national deviations.

Btx \*32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

02 / 97

TVR 5500

ERSETZT AUSGABE 4/96  
SUBSTITUTE EDITION 4/96SACH-NR. / PART NO.: 77250-040.75  
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CC 3475

POS. NR. ABB. POS. NO. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
0001.000	3 75988-019.07		GEHAEUSEVORDERTEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY
0001.500	3 75988-019.06		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP ASSY
0001.600	3 75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	3 75988-026.02		SCHRIFTZUG	LABEL
0001.900	3 75988-026.03		ABDECKUNG VORNE	COVER - FRONT
0002.000	3 75988-026.04	4	SCHRAUBE, BILDROEHRE	SCREW PICTURE TUBE
0005.000	3 75988-015.06	4	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0018.000	3 75988-026.05		RUECKWAND KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000	3 75988-022.53		ABDECKUNG KPL. SCART	COVER COMPL. SCART
0022.000	3 75988-026.06		KNOPF AUS/EIN	KNOB ON /OFF
0023.000	3 75988-017.42		DRUCKFEDER	PRESSURESPRING
0024.000	Δ 75988-026.12		NETZKABEL 20"/21" PAL	POWER CABLE 20/21" PAL
0028.000	3 75988-015.11	2	LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE BRACKET, REAR
0029.000	3 75988-015.12		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE BRACKET, FRONT
0031.000	3 8114-990-022	6	PLASTITE SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0033.000	1 27599-005.08		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0 PAL
0034.000	1 75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNER MOTOR 2/0
0035.000	3 75988-018.18	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	3 75988-026.08		AV-ABDECKUNG	AV COVER
0038.000	3 75988-025.07		AV-EINGANG	AV INPUT
0040.000	Δ 27599-004.07		KOPFVERSTAERKER OHA 2/0	HEAD AMPLIFIER OHA 2/0
Δ	75988-025.01	X	HSD-LW WDBT 2/0 KEIN E-TEIL	HSD TAPE DRIVE WDBT 2/0 NO SPARE PART
Δ	75988-018.51	X	LEISTUNGS-CHASSIS PLSP21B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS PLSP21B (POWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
Δ	27599-103.27	X, *	LEISTUNGS-CHASSIS GSPD21B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD21B (POWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
Δ	75988-018.76	X	SIGNALCHASSIS PSSPG1/GVXTF KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSPG1/GVXTF NO SPARE PART
Δ	27599-101.40	X, *	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GVXTF KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVXTF NO SPARE PART
0153.000	75988-017.06		FERNBEDIENGEGER TYP762	REMOTE CONTROL TYP 762
1010.000	3 75988-025.09	2	LAUTSPRECHER RND 102 16R	LOUDSPEAKER RND 102 16R
1100.000	Δ 3 75988-026.10		BILDROEHRE A51EAL165X00	PICTURE TUBE A51EAL165X00
1100.000	Δ 3 75988-026.19	*	BILDROEHRE A51EAL165X07	PICTURE TUBE A51EAL165X07
5000.000	Δ 75988-019.11		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 435	DEGAUSSING COIL 435
5000.000	Δ 75988-026.38	*	ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 20/20"	DEGAUSSING COIL 20/20"
8001.000	75988-017.09		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
8002.000	75988-026.07		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
8003.000	75988-012.13		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)
8004.000	75988-017.47		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)
8005.000	75988-017.11		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)
8006.000	75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P)
8007.000	75988-017.13		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)

Btx \*32700W

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN  
SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. ABB. POS. NO. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
8008.000	75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)
8011.000	75988-026.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8012.000	75988-017.16	*	FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P)
8012.000	75988-019.68		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSHIELDED
8013.000	75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8014.000	75988-324.35		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8015.000	75988-026.15		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1970 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1970 (2P)
8017.000	75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
8018.000	75988-017.20		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P)
	72010-524.85		BEDIENUNGSANLTG.D/M/E/P	INSTRUCTION MANUAL
	72010-524.95		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
	72010-524.98	*	SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPL. D/GB

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  
\* = AB ENTWICKLUNGSCODE "AB"X = SEE SEPARATE PARTS LIST  
\* = FROM DEVELOPMENT CODE "AB"Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise  
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-  
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell ab-  
weichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx \*32700W

The regulations and safety instructions shall be valid  
as provided by the "Safety" Service Manual, part  
number 72010-800.00, as well as the respective  
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

02 / 97

ALLE NICHT-AUFGEFÜHRTEN E-TEILE  
SIEHE E-LISTE LEISTUNGS-CHASSIS 27599-103.25ALL PARTS NOT LISTED REFER TO  
PARTS-LIST POWER CHASSIS 27599-103.25LEISTUNGS-CHASSIS GSPD20BK  
POWER CHASSIS GSPD20BK

SACH-NR. / PART NO.: 27599-103.24

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG DESCRIPTION (D)
1002.000	△	75988-026.29		STECKVERBINDER 2 POL VERT
1013.000	△	75988-025.17		CABLE CPL PCPS2 POWER SWI
1962.000	△	75988-025.16		CABLE CPL AQUADAC-21"
1968.000	△	75988-025.13		CRT SOCKEL

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 2328	△ 75988-010.45	SI-KERKO C 470PF 10% 400V
C 2573	△ 75988-026.42	KONDENSATOR PP 430NF 250V/ CAPACITOR
C 2586	△ 8660-196-034	SI-KERKO A-SG 1000PF 20%
D 6552	8309-720-115	Z DIODE 15 B 0,5W
D 6582	8309-516-852	DIODE BYT 52 M
D 6584	8309-707-012	Z-DIODE ZPD4,7 ITT
F 5312	△ 75988-019.67	FILTER 29000U UF 2327
F 5362	75988-017.23	EMIFIL 100MHZ
L 5510	△ 75988-026.30	SPULE LINEAR LC 110
L 5550	△ 75988-026.30	SPULE LINEAR LC 110/ LINEARITY COIL
L 5901	75988-021.19	SPULE 10U PM5 SPT0508/COIL
R 3302	△ 75988-019.20	WIDERSTAND VR37 4,7 MOHM/ RESISTOR
R 3527	△ 75988-026.33	MSW NB 0207 1 KOHM 5%
R 3532	△ 75988-019.68	MSW U. NB 0207 1,2W 5%
R 3537	△ 75988-019.68	MSW U. NB 0207 1,2W 5%
R 3592	△ 75988-026.35	MSW NB 0207 8,2 OHM 5%
S 1003	△ 75988-015.19	NETZSCHALTER/ POWER SWITCH
T 7583	75988-021.22	TRANS. BU 1508DX
TR 5330	△ 75988-025.32	TRAFO ETD39 20/21
TR 5550	△ 75988-025.20	TRAFO LOT 20/ TRANSFORMER
TR 5581	75988-025.19	TREIBER TRAFO/ DRIVER TRANSFORMER

Ergänzen die Vorschriften und Sicherheitsanweisungen  
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-  
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell  
abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Blx \*32700W



The regulations and safety instructions shall be  
valid as provided by the "Safety" Service Manual,  
part number 72010-800.00, as well as the respective  
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

02 / 97

LEISTUNGS-CHASSIS GSPD14B  
POWER CHASSIS GSPD14B  
LEISTUNGS-CHASSIS GSPD14  
POWER CHASSIS GSPD14SACH-NR. / PART NO.: 27599-103.25  
SACH-NR. / PART NO.: 27599-103.26

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG DESCRIPTION (D)
0067.000		75988-017.49		FLEX. LEITUNG 1926-1969(4P)
1001.000	△	75988-026.29		STECKVERBINDER 2 POL VERT
1300.000		75988-019.65		FUNKENSTRECKE 301N-A21F
1921.000		75988-019.80		SOCKEL 13-FACH
1922.000		75988-022.57		SOCKEL 5-FACH
1923.000		75988-019.61		SOCKEL 7-FACH
1924.000		75988-015.28		STECKVERBINDUNG 2-POL
1925.000	△	75988-015.29		STECKVERBINDUNG 6-POL
1926.000		75988-019.84		STECKVERBINDER 4 POL VERT.
1931.000		75988-021.36		STECKVERBINDUNG 5 POL HSJ
1933.000		75988-019.83		DOPPEL-CINCHBUCHSE 4 POL
1935.000		75988-000.97		STECKERLEISTE 3POL
1937.000		75988-019.82		SOCKEL 4-FACH
1961.000	△	75988-021.32		SOCKEL BILDROEHRE
1962.000	△	75988-021.33		LEITUNG KPL. AQUADAC-14"
1967.000		75988-015.25		STECKERVERBINDUNG 5-POL
1969.000		75988-019.84		STECKVERBINDER 4P VERT.

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 2312	△ 75988-019.85	KONDENSATOR 1NF 250V 20%/ CAPACITOR
C 2316	△ 75990-200.83	MKP 0,22UF 20% 250VAC RM2
C 2335	△ 75988-019.86	ELKO 100 UF/25V 20%
C 2352	△ 75988-019.87	ELKO 220UF 25V 20%
C 2363	△ 75988-019.88	ELKO 47UF 200V 20%
C 2373	△ 75988-019.87	ELKO 220UF 25V 20%
C 2374	△ 75988-019.87	ELKO 220UF 25V 20%
C 2379	△ 75988-019.98	ELKO 470U 25V PM20
C 2512	△ 75988-019.16	ELKO 470U 35V PM20
C 2575	75988-017.91	KONDENS. 8,2N 1,6KV PM5/ CAPACITOR
C 2589	△ 75988-017.94	SI-KERKO A-SS 1200PF 10%
C 2593	△ 75988-019.88	ELKO 47UF 200V 20%
C 2907	75988-015.44	KERAMIK-KONDENS. 2KV 10N/ CERAMIC CAPACITOR
D 6313	8309-215-127	DIODE 1 N 4007 -GA
D 6314	8309-215-127	DIODE 1 N 4007 -GA
D 6315	8309-215-127	DIODE 1 N 4007 -GA
D 6316	8309-215-127	DIODE 1 N 4007 -GA
D 6332	8309-516-852	DIODE BYT 52 M
D 6334	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK
D 6335	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK
D 6336	75987-538.95	DIODE BYD 33 D
D 6343	75988-009.33	DIODE 8ZX 79 C 9 V 1
D 6348	8309-198-085	DIODE BAT85 PHI
D 6350	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK
D 6351	75988-324.25	DIODE BYW 98-200 RL
D 6352	8309-720-115	Z DIODE 15 B 0,5W
D 6361	75988-017.32	DIODE BYW 36
D 6371	8309-516-271	DIODE BYV 27/100 PHI/TFK
D 6372	8309-516-271	DIODE BYV 27/100 PHI/TFK
D 6374	75987-538.95	DIODE BYD 33 D
D 6392	75987-538.95	DIODE BYD 33 D
D 6393	8309-721-034	Z DIODE 6,8 C 1,3W
D 6511	75987-538.95	DIODE BYD 33 D
D 6513	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK
D 6551	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK
D 6552	75988-009.83	DIODE 8ZX 79 C 18
D 6553	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK
D 6554	75954-012.17	Z DIODE 8ZX 79 C24
D 6556	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK
D 6588	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK
D 6571	8309-516-854	DIODE BYT 54 M
D 6581	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK
D 6583	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK
D 6584	8309-720-100	Z DIODE 10 C 0,5W
D 6592	8309-516-852	DIODE BYT 52 M
D 6906	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK
F 5313	△ 75988-000.54	NETZFILTER CU15D3/ MAINS FILTER
F 5350	75988-017.23	EMIFIL 100MHZ
F 5351	75988-017.23	EMIFIL 100MHZ
F 5354	75988-017.23	EMIFIL 100MHZ

Blx \*32700W

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN  
SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
F 5363	75988-017.23	EMIFIL 100MHZ
F 5364	75988-017.23	EMIFIL 100MHZ
F 5365	75988-017.23	EMIFIL 100MHZ
F 5370	75988-017.23	EMIFIL 100MHZ
F 5558	75988-017.23	EMIFIL 100MHZ
IC 7310	75988-027.79	IC MC 44603 F
IC 7331	75988-019.83	IC TL 431CS-AP
IC 7350	8305-204-319	IC LM 317 T NSC/SGS
IC 7510	75988-021.21	IC TDA 3653C/N2
IC 7900	75988-021.23	IC TDA 8103Q/N3
L 5352	75988-017.28	SPULE 22MU/COIL
L 5353	75988-010.52	SPULE 22UH/COIL
L 5361	75988-026.41	SPULE 33U PM5 SPT0508/COIL
L 5371	75988-010.52	SPULE 22UH/COIL
L 5372	75988-010.52	SPULE 22UH/COIL
L 5373	75988-010.52	SPULE 22UH/COIL
L 5374	75988-017.28	SPULE 22MU/COIL
L 5590	75988-026.39	SPULE 47U PM5 SPT0508/COIL
L 5902	75988-000.24	DR 0411 330UH 10% GA
R 3300	△ 75990-100.39	WIDERST. 4,7 MOHM 5%/ RESISTOR
R 3310	75988-019.66	PTC/PTC 9 OHM 230VS 30%
R 3312	△ 75988-001.77	WIDERST. 3,9 MOHM
R 3313	△ 75988-001.77	WIDERST. 3,9 MOHM/ RESISTOR
R 3338	△ 75988-019.21	MSW 0207 39 OHM 5% AX
R 3341	△ 75988-019.22	MSW NB 0207 5,6 OHM 5%
R 3358	75988-033.04	CERM TRIM 4,7 KOHM PM25
R 3523	75988-019.91	R-TRIM 100 OHM RH063LC
R 3524	75988-019.92	R-TRIM 4,7 OHM RH063LC
R 3531	△ 75988-015.91	WIDERST. 2,7 OHM
R 3532	△ 75988-019.22	MSW NB 0207 5,6 OHM 5%
R 3537	△ 75988-019.22	MSW NB 0207 5,6 OHM 5%
R 3592	△ 75952-030.91	MSW NB 0207 4,7 OHM 5% GA
R 3917	8792-001-125	ESTR.P8/A 470 OHM LIN
R 3918	8792-001-125	ESTR.P8/A 470 OHM LIN
R 3919	75988-009.73	ESTR S6 2,2 KOHM LIN RM3
R 3920	8792-001-125	ESTR.P8/A 470 OHM LIN
S 1000	△ 75988-015.19	NETZSCHALTER/ POWER SWITCH
SI 1311	△ 75988-019.76	SICHERUNG T4 AH 250V/FUSE
SI 1371	△ 8315-821-027	LOET-SI.-GR 2,5 A/T
T 7330	75988-019.12	TRANS FET POW STP 4NA60FI
T 7351	8303-205-547	TRANS.BC 547 B
T 7352	75988-021.20	TRANS. FET POW MTP3055E
T 7550	8303-205-547	TRANS.BC 547 B
T 7578	8303-205-557	TRANS.BC 557 B
T 7583	75988-019.78	TRANS.BUT 12AF
T 7584	8302-420-043	TRANS.MPS-A 43 MOT
T 7585	8303-205-547	TRANS.BC 547 B
T 7587	8303-205-547	TRANS.BC 547 B
T 7901	8303-205-547	TRANS.BC 547 B
T 7902	8303-205-547	TRANS.BC 547 B
TR 5331	△ 75988-025.40	TRAFO ETD 39 14"E U
TR 5550	△ 75988-019.77	TRANSFORMATOR LOT 14"/ TRANSFORMER
TR 5580	75988-021.18	TREIBERTRAFO CU 10/ DRIVER TRANSFORMER

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx \*32700#



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE  
SIEHE E-LISTE LEISTUNGS-CHASSIS 27599-103.25

02 / 97

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO  
PARTS-LIST POWER CHASSIS 27599-103.25

## LEISTUNGS-CHASSIS GSPD21B POWER CHASSIS GSPD21B

SACH-NR. / PART NO.: 27599-103.27

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	DESCRIPTION (GB)
1002.000	△	75988-026.29		STECKVERBINDER 2 POL VERT	CONNECTOR 2 P VERT
1013.000	△	75988-025.17		LEITUNG KPL PCPS2-NETZSCH	CABLE CPL PCPS2 POWER SWI
1982.000	△	75988-025.16		LEITUNG KPL AQUADAC-21"	CABLE CPL AQUADAC-21"
1986.000	△	75988-025.13		CRT SOCKEL	CRT SOCKET

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 2328	△ 75988-010.45	SI-KERKO C 470PF 10% 400V			
C 2575	△ 75988-026.31	KONDENSATOR 12N 1,6KV 5%			
C 2586	△ 75988-026.32	KONDENSATOR 1N5 2KV PM10/ CAPACITOR			
D 8513	75987-538.95	DIODE BYD 33 D			
D 8552	8309-720-100	Z DIODE 10 C 0,5W			
D 8582	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK			
D 8584	8309-707-012	Z-DIODE ZPD4,7 ITT			
D 8904	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK			
F 5312	△ 75988-019.67	FILTER 29000U UF 2327			
IC 7510	8305-333-654	IC TDA 3654 VAL			
L 5510	△ 75988-026.40	SPULE LC 110 LIN/COIL			
L 5590	△ 75988-026.41	SPULE 33U PM5 SPT0508/COIL			
L 5901	75988-026.39	SPULE 47U PM5 SPT0508/COIL			
R 3302	△ 75988-019.20	WIDERSTAND VR37 4,7 MOHM/ RESISTOR			
R 3527	△ 75988-026.33	MSW NB 0207 1 KOHM 5%			
R 3532	△ 75988-026.34	MSW NB0207 4,7 OHM 5%			
R 3537	△ 75988-026.34	MSW NB0207 4,7 OHM 5%			
R 3592	△ 75988-026.35	MSW NB 0207 8,2 OHM 5%			
R 3917	75988-026.36	CARB FLM TRIM 220 OHM 30%			
R 3918	75988-026.36	CARB FLM TRIM 220 OHM 30%			
R 3920	75988-026.36	CARB FLM TRIM 220 OHM 30%			
S 1003	△ 75988-015.19	NETZSCHALTER/ POWER SWITCH			
T 7583	75988-021.22	TRANS. BU 1508DX			
T 7903	8302-222-422	TRANS.BF 422 NUR=VAL			
TR 5330	△ 75988-025.32	TRAFO ETD39 20/21			
TR 5551	△ 75988-026.44	TRAFO LOT 21" AT2078/40TB/ TRANSFORMER			
TR 5581	75988-025.19	TREIBER TRAFO/ DRIVER TRANSFORMER			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx \*32700#



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## GRUNDIG

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

02 / 97

## SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVXF

SACH-NR. / PART NO.: 27598-101.37

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG ①	DESCRIPTION ②
0010.000		75988-021.24		LED HALTER U. IR-EMPFÄNGER	LED HOLDER A. IR RECEIVER
1901.000		75988-000.97		STECKERLEISTE 3POL	MULTIPOINT CONNECTOR 3P
1902.000		75988-000.90		STECKERLEISTE 10POL	MULTIPOINT CONNECTOR 10P
1903.000		75988-008.48		STECKERLEISTE 3POL	MULTIPOINT CONNECTOR 3P
1904.000		75988-000.93		STECKERLEISTE 6POL	MULTIPOINT CONNECTOR 6P
1905.000		75988-000.91		STECKERLEISTE 15POL	MULTIPOINT CONNECTOR 15P
1909.000		75988-019.80		SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000		75988-022.57		SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000		75988-019.81		SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000		75988-015.25		STECKERVERBINDUNG 5-POL	CONNECTOR 5 P
1914.000		75988-000.97		STECKERLEISTE 3POL	MULTIPOINT CONNECTOR 3P
1915.000		75988-017.54		SCART SOCKEL, SCHWARZ	SCART SOCKET, BLACK
1918.000		75988-019.82		SOCKEL 4-FACH	BASE 4-FOLD
1971.000		75988-000.97		STECKERLEISTE 3POL	MULTIPOINT CONNECTOR 3P

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 6000	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA	D 6869	8309-921-250	LE DIODE TLHR 4205 TFK
D 6200	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA	F 1720	75988-000.29	SAW FILTER OFWG1966M
D 6206	8309-313-070	SMD-DIODE BAV 70	F 1740	75988-019.89	FILTER CER BS 5,5 MHZ
D 6208	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA	F 1745	75988-005.37	FILTER 5,5MHZ
D 6209	75954-020.90	DIODE BAS 218	IC 7051	75988-324.20	IC LA 7437
D 6210	75988-019.62	DIODE-SM BAT 254	IC 7060	75988-038.13	IC LC 89979M-TE-L
D 6242	75988-008.83	DIODE BZX 79 C 18	IC 7200	75988-017.75	IC TDA 8361 N 3
D 6261	8309-198-085	DIODE BAT85 PHI	IC 7201	8305-334-865	IC TDA4685/V4/ U3685M-M
D 6262	8309-198-085	DIODE BAT85 PHI	IC 7240	75988-021.26	IC TDA 7058B/N1
D 6263	8309-198-085	DIODE BAT85 PHI	IC 7260	8305-734-053	SMD IC HEF4053BT PHI
D 6500	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	IC 7402	8305-204-275	IC L 2722 SGS
D 6503	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	IC 7410	75988-025.35	IC TMP91C242AN/BVTD2-2P
D 6504	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	IC 7411	75988-000.39	IC SAA 1310 N 2
D 6506	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	IC 7592	8305-734-052	SMD IC HEF4052BT PHI
D 6507	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	IC 7801	75988-000.42	IC LA 7282
D 6508	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	IC 7801	75988-017.79	IC L 78 M 08 CV
D 6509	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	IC 7801	75988-018.32	IC TMP 87CS39N PTCG1-5
D 6510	75988-027.72	Z DIODE BZX79-C27	IC 7812	75988-000.69	IR-EMPFÄNGER TFM55360/IR-RECEIVER
D 6512	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA	IC 7813	8305-602-408	IC LM 339 N
D 6513	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA	IC 7870	75988-017.85	IC SAA 5281/P/E/M3
D 6514	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA	IC 7880	75988-021.30	
D 6515	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA	L 1802	75988-019.79	SPULE VAR 7,4 MHZ/COIL
D 6516	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	L 5000	8140-525-974	DR AX 0411-GA 22UH
D 6517	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	L 5001	75988-039.02	DR 0207 15UH 5% GR
D 6890	8309-720-056	Z DIODE 5,6 C 0,5W	L 5002	75988-019.53	DR 0207 68 UH 5% AX
D 6891	8309-720-056	Z DIODE 5,6 C 0,5W	L 5003	75988-001.67	DR 100UH 5% RM5 GR
D 6893	8309-720-056	Z DIODE 5,6 C 0,5W	L 5004	75988-019.53	DR 0207 68 UH 5% AX
D 6894	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA	L 5005	75981-308.36	DR 0207 27UH 5% GA
D 6801	8309-198-085	DIODE BAT85 PHI	L 5006	75988-019.54	DR 0207 47 UH 5% AX
D 6802	8309-198-085	DIODE BAT85 PHI	L 5007	75988-019.55	DR 0207 56 UH 5% AX
D 6804	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA	L 5008	75988-019.56	DR 0207 56 UH 5% AX
D 6805	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA	L 5009	75988-019.56	DR 0207 56 UH 5% AX
D 6806	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA			
D 6863	8309-921-250	LE DIODE TLHR 4205 TFK			
D 6868	8309-921-250	LE DIODE TLHR 4205 TFK			

Btx \*32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN  
SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
L 5010	75988-019.54	DR 0207 47 UH 5% AX	T 7208	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
L 5011	75988-019.57	DR 0207 270 UH 5% AX	T 7209	75988-005.28	TRANS.PMBT 2369
L 5012	75988-019.58	DR 0207 220 UH 5% AX	T 7210	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B
L 5015	75988-002.17	DR 0309 22UH 10% AX	T 7211	75988-005.28	TRANS.PMBT 2369
L 5200	75988-002.17	DR 0309 22UH 10% AX	T 7212	75988-005.28	TRANS.PMBT 2369
L 5201	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	T 7213	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B
L 5202	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	T 7214	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5203	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	T 7215	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5401	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	T 7216	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5402	75988-000.25	DR 0309 0,33UH 20% GA	T 7250	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5601	75988-039.50	DR 10 MH RMS 10 RB	T 7403	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5602	75988-001.71	DR A 330UH 5% RM5 GR	T 7405	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
L 5603	75988-000.46	SPULE/COIL	T 7406	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
L 5650	75988-039.50	DR 10 MH RMS 10 RB	T 7407	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5700	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	T 7408	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5701	75988-005.55	DR A 1UH 5% RM5 GR	T 7490	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5705	75988-017.74	SPULE 0,17U 38,9/COIL	T 7491	75988-027.81	TRANS. BD 438
L 5706	75988-001.68	DR 15UH 5% RM5 GR	T 7492	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5801	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	T 7493	75988-019.83	SM TRANSISTOR MUN 2212
L 5880	75988-324.14	DR 10UH 10% RM5 GR	T 7500	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5881	75988-006.73	DR 4,7UH 5% RM5 GR	T 7503	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B
Q 1000	75988-005.36	QUARZ 4,433619 MHZ	T 7504	8301-006-848	SMD-TRANS.BC 848 C
Q 1200	75988-019.98	QUARZ 4,433684 MHZ TR-49A	T 7505	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
Q 1400	75988-028.04	QUARZ 10 MHZ H	T 7506	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B
Q 1800	75988-032.57	QUARZ 27 MHZ H	T 7508	75988-000.47	TRANS.BF 824
Q 1801	75988-028.25	CER.RES. 8,00 MHZ	T 7509	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
Q 1803	75988-000.64	QUARZ 32,768 KHZ	T 7603	75988-009.84	TRANS.BC 817-40
R 3010	75988-009.41	TRIMMER 10KOHM PM30	T 7604	8303-275-328	TRANS.BC 328-40
R 3206	75988-017.68	WIDERST.10KOHM	T 7605	75988-019.83	SM TRANSISTOR MUN 2212
R 3452	75988-019.20	WIDERSTAND VR37 4,7 MOHM/RESISTOR	T 7606	75988-019.83	SM TRANSISTOR MUN 2212
S 1850	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7650	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B
S 1851	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7681	8303-272-337	TRANS.BC 337-25
S 1853	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7682	8303-272-337	TRANS.BC 337-25
S 1854	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7680	75988-009.72	TRANS.BC 558 C
S 1856	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7681	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
S 1857	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7682	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
S 1858	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7693	75988-009.72	TRANS.BC 558 C
S 1859	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7694	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
S 1860	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7695	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
S 1861	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7696	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
SI 1001	8315-614-026	LOET-SI-GR 500 MA/T	T 7700	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
SI 1002	8315-614-027	LOET-SI-GR 500 MA/F	T 7703	8301-006-848	SMD-TRANS.BC 848 C
SI 1004	8315-614-025	LOET-SIL2 500 MA/T	T 7750	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7000	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B	T 7751	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B
T 7001	75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212	T 7752	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B
T 7003	75988-026.20	SM TRANS MUN2112	T 7753	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
T 7005	75988-026.20	SM TRANS MUN2112	T 7762	8301-006-848	SMD-TRANS.BC 848 C
T 7006	8303-205-557	TRANS BC 557 B	T 7805	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
T 7007	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B	T 7820	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7013	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B	T 7860	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7015	75988-026.20	SM TRANS MUN2112	T 7861	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7016	75988-026.20	SM TRANS MUN2112	T 7882	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7018	8301-185-019	SM TRANS.BFS 19 PHI	T 7883	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B
T 7019	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7020	8301-185-019	SMD-TRANS.BFS 19 PHI			
T 7021	8301-185-019	SMD-TRANS.BFS 19 PHI			
T 7205	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7206	75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212			
T 7207	75988-026.20	SM TRANS MUN2112			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx \*32700#



The regulations and safety instructions shall be valid as regulated by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE  
SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37ALL PARTS NOT LISTED REFER TO  
PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

## SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVXTF

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.40

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG DESCRIPTION (D) (GB)
1301.000		75988-025.27		TUNER UV 916S/PH
1501.000		75988-025.29		VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2
1702.000		75988-025.30		TUNER UV 1216D/P
1970.000		75988-000.97		STECKERLEISTE 3POL
				TUNER UV 916S/PH
				CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
				TUNER UV 1216D/P
				MULTIPOINT CONNECTOR 3P

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
F 1320	75988-000.29	SAW FILTER OFWG1966M			
F 1340	75988-005.37	FILTER 5,5MHZ			
F 1345	75988-035.72	FILTER CER 5,5 MHZ			
IC 7300	75988-039.07	IC SM TDA 9800TV3			
IC 7591	8305-734-052	SMD IC HEF4052BT PHI			
IC 7593	8305-734-052	SMD IC HEF4052BT PHI			
IC 7840	75988-008.37	IC SDA 5642-5			
IC 7881	8305-303-624	IC SAA5254P/E PHI			
L 5300	75988-000.23	SPULE 6MUH8 PM10/COIL			
L 5301	75988-005.55	DR A 1UH 5% RM5 GR			
L 5303	75988-025.31	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/COIL			
L 5304	75988-000.23	SPULE 6MUH8 PM10/COIL			
L 5307	75988-001.68	DR 15UH 5% RM5 GR			
L 5840	75988-000.23	SPULE 6MUH8 PM10/COIL			
R 3322	75988-010.70	TRIMMER 4,7KOHM PM30			
R 3341	75988-001.64	ESTR 22 KOHM PM30			
R 3606	75988-009.41	TRIMMER 10KOHM PM30			
SI 1003	△ 8315-614-026	LOET-SI.-GR 500 MA/T			
T 7304	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7309	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7310	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7311	75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212			
T 7501	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B			
T 7502	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B			
T 7507	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx \*32700#



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE  
SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37ALL PARTS NOT LISTED REFER TO  
PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

## SIGNAL CHASSIS KSPDG1/LPPVXT

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.41

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG DESCRIPTION (D) (GB)
1301.000		75988-025.27		TUNER UV 916S/PH
1501.000		75988-025.29		VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2
1702.000		75988-025.30		TUNER UV 1216D/P
				TUNER UV 916S/PH
				CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
				TUNER UV 1216D/P

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
F 1320	8319-001.952	OFW J 1952 SIE			
F 1340	75988-005.38	CER.FIL. TPS 6,0 MB			
F 1345	75988-037.22	FILTER 6MHZO EFCT-YS5 BP			
F 1720	8319-001.952	OFW J 1952 SIE			
F 1740	75988-005.38	CER.FIL. TPS 6,0 MB			
F 1745	75988-037.22	FILTER 6MHZO EFCT-YS5 BP			
IC 7300	75988-039.07	IC SM TDA 9800TV3			
IC 7410	75988-019.26	IC TMP 81C242AN BTVD1-3P			
IC 7591	8305-734-052	SMD IC HEF4052BT PHI			
IC 7593	8305-734-052	SMD IC HEF4052BT PHI			
IC 7801	75988-026.21	IC TMP 87CS39N			
IC 7840	75988-032.45	IC SDA 5649			
L 5300	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR			
L 5301	75988-005.55	DR A 1UH 5% RM5 GR			
L 5303	75988-025.31	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/COIL			
L 5304	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR			
L 5307	75988-001.68	DR 15UH 5% RM5 GR			
L 5840	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR			
R 3606	75988-009.41	TRIMMER 10KOHM PM30			
SI 1003	△ 8315-614-026	LOET-SI.-GR 500 MA/T			
T 7009	75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212			
T 7304	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7309	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7310	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7311	75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212			
T 7501	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B			
T 7502	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B			
T 7507	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx \*32700#



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE  
SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37ALL PARTS NOT LISTED REFER TO  
PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

## SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVX

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.42

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

IC 7410	75988-019.26	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P
---------	--------------	--------------------------

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE  
SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37ALL PARTS NOT LISTED REFER TO  
PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

## SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GPVX

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.43

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

IC 7410	75988-019.26	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P
IC 7801	75988-026.22	IC TMP 87CS 39N

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE  
SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37ALL PARTS NOT LISTED REFER TO  
PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

## SIGNAL CHASSIS KSPDG2/GPVX

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.45

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

IC 7410	75988-019.26	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P
IC 7801	75988-026.43	IC TMP 87CS39N PTCG3-6

GRUNDIG

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE  
SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37ALL PARTS NOT LISTED REFER TO  
PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

## SIGNAL CHASSIS KSPDG1/ILPPVXF

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.46

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

F 1720	8319-001.952	OFW J 1952 SIE
F 1740	75988-005.38	CER.FIL. TPS 6,0 MB
F 1745	75988-037.22	FILTER 6MHZO EFCT-YS5 BP

IC 7410	75988-019.26	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P
IC 7801	75988-026.21	IC TMP 87CS39N

T 7009	75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212
--------	--------------	------------------------

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE  
SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37ALL PARTS NOT LISTED REFER TO  
PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

## SIGNAL CHASSIS KSMDG1/GV

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.47

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	

DESCRIPTION
-------------

0002.000		75988-026.26		LED BUCHSE
0003.000		75988-026.27		LED KLEMME
0004.000		75988-026.28		IR-BUCHSE
1916.000		75988-017.55		KOPFHOERERBUCHSE

LED COVER
LED CLAMP
IR SOCKET
EAR PHONE SOCKET

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

D 6863	75988-017.77	LE DIODE TLHR 4605
IC 7410	75988-019.26	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P
IC 7840	75988-009.37	IC SDA 5642-5

L 5840	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR
--------	--------------	----------------------

S 1852	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH
--------	--------------	-----------------

Ersatzteilliste  
Spare Parts ListALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE  
SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

02 / 97

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO  
PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

## SIGNAL CHASSIS KSMDG3/GV

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.48

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)
0002.000		75988-026.26		LED BUCHSE
0003.000		75988-026.27		LED KLEMME
0004.000		75988-026.28		IR-BUCHSE
1918.000		75988-017.55		KOPFHÖRERBUCHSE

DESCRIPTION (GB)
LED COVER
LED CLAMP
IR SOCKET
EAR PHONE SOCKET

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 6863	75988-017.77	LE DIODE TLHR 4605
IC 7410	75988-019.26	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P
IC 7801	75988-026.24	IC TMP 87CS39N PTCG4-6
L 5840	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR
S 1852	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
----------------------	---------------------------	----------------------------

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE  
SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37ALL PARTS NOT LISTED REFER TO  
PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

## SIGNAL CHASSIS KSMDG2/GV

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.49

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)
0002.000		75988-026.26		LED BUCHSE
0003.000		75988-026.27		LED KLEMME
0004.000		75988-026.28		IR-BUCHSE
1918.000		75988-017.55		KOPFHÖRERBUCHSE

DESCRIPTION (GB)
LED COVER
LED CLAMP
IR SOCKET
EAR PHONE SOCKET

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 6863	75988-017.77	LE DIODE TLHR 4605
IC 7410	75988-019.26	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P
IC 7801	75988-026.23	IC TMP 87CS39N PTCG3-6
IC 7840	75988-009.37	IC SDA 5642-5
L 5840	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR
S 1852	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
----------------------	---------------------------	----------------------------

Ersatzteilliste  
Spare Parts ListALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE  
SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

02 / 97

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO  
PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

## SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVXF

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.51

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)
1701.000		75988-019.96		TUNER UV 916S MIT EURO1

DESCRIPTION (GB)
TUNER UV 916S WITH EURO1

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
IC 7410	75988-019.26	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P
IC 7840	75988-009.37	IC SDA 5642-5
L 5840	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
----------------------	---------------------------	----------------------------

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx \*32700#



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE  
SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37ALL PARTS NOT LISTED REFER TO  
PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

## SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GLF

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.52

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)
1701.000		75988-019.95		TUNER UV 916S

DESCRIPTION (GB)
TUNER UV 916S

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
IC 7410	75988-019.28	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P
IC 7801	75988-026.24	IC TMP 87CS39N PTCG4-6

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
----------------------	---------------------------	----------------------------

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx \*32700W



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE  
SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37ALL PARTS NOT LISTED REFER TO  
PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

## SIGNAL CHASSIS KSPDG2/GF

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.53

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)
1701.000		75988-019.96		TUNER UV 916S MIT EURO1

DESCRIPTION (GB)
TUNER UV 916S WITH EURO1

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
IC 7410	75988-019.26	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P
IC 7801	75988-026.23	IC TMP 87CS39N PTCG3-8

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
----------------------	---------------------------	----------------------------

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx \*32700W



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE  
SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37ALL PARTS NOT LISTED REFER TO  
PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.55

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
1301.000		75988-025.27		TUNER UV 916S/PH EURO1	TUNER UV 916S/PH EURO1
1501.000		75988-025.29		VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000		75988-025.30		TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
F 1320	75988-000.29	SAW FILTER OFWG1966M			
F 1340	75988-005.37	FILTER 5,5MHZ			
F 1345	75988-035.72	FILTER CER 5,5 MHZ			
IC 7300	8305-849-800	SMD IC TDA9800T PHI			
IC 7410	75988-019.28	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P			
IC 7591	75988-019.74	IC SM 4052BT			
IC 7593	75988-019.74	IC SM 4052BT			
IC 7840	75988-009.37	IC SDA 5642-5			
IC 7881	8305-303-624	IC SAA5254P/E PHI			
L 5300	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR			
L 5301	75988-005.55	DR A 1UH 5% RM5 GR			
L 5303	75988-025.31	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL			
L 5304	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR			
L 5307	75988-001.68	DR 15UH 5% RM5 GR			
L 5840	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR			
R 3322	75988-010.70	TRIMMER 4,7KOHM PM30			
R 3341	75988-001.64	ESTR 22 KOHM PM30			
R 3606	75988-009.41	TRIMMER 10KOHM PM30			
SI 1003	△ 75988-019.75	SICHERUNG MRT 0.500-C1/FUSE			
T 7304	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7309	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7310	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7311	75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212			
T 7501	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B			
T 7502	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B			
T 7507	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise  
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-  
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell  
abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be  
valid as provided by the "Safety" Service Manual,  
part number 72010-800.00, as well as the respective  
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE  
SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37ALL PARTS NOT LISTED REFER TO  
PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37SIGNAL CHASSIS  
KSPDG1/ILPPVXTF

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.56

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
1301.000		75988-019.94		TUNER UV 916S/PH	TUNER UV 916S/PH
1501.000		75988-025.29		VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000		75988-025.30		TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
F 1320	8319-001-952	OFW J 1952 SIE			
F 1345	75988-005.38	CER.FIL TPS 6,0 MB			
F 1720	8319-001-952	OFW J 1952 SIE			
F 1740	75988-005.38	CER.FIL TPS 6,0 MB			
F 1745	75988-037.22	FILTER 6MHZO EFCT-YS5 BP			
IC 7300	8305-849-800	SMD IC TDA9800T PHI			
IC 7410	75988-025.34	IC TMP91C242AN/BTVD1-3P			
IC 7591	75988-019.74	IC SM 4052BT			
IC 7593	75988-019.74	IC SM 4052BT			
IC 7801	75988-026.21	IC TMP 87C339N PTCG5-6			
IC 7840	75988-032.45	IC SDA 5649			
IC 7881	8305-303-624	IC SAA5254P/E PHI			
L 5300	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR			
L 5301	75988-005.55	DR A 1UH 5% RM5 GR			
L 5303	75988-025.31	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL			
L 5304	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR			
L 5307	75988-001.68	DR 15UH 5% RM5 GR			
L 5840	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR			
R 3322	75988-010.70	TRIMMER 4,7KOHM PM30			
R 3341	75988-001.64	ESTR 22 KOHM PM30			
R 3606	75988-009.41	TRIMMER 10KOHM PM30			
SI 1003	△ 75988-019.75	SICHERUNG MRT 0.500-C1/FUSE			
T 7009	75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212			
T 7304	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7309	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7310	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7311	75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212			
T 7501	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B			
T 7502	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B			
T 7507	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise  
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-  
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell  
abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be  
valid as provided by the "Safety" Service Manual,  
part number 72010-800.00, as well as the respective  
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION